

Listino prezzi 2026



Valvole attuate
in PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF

Adeguamento prezzi

01/04/2026

08/05/2026



Trasporto di fluidi in pressione



Casella, 24 Aprile 2026

Subj: Adeguamento prezzi

Gentile Cliente,


Facendo seguito alle precedenti comunicazioni e alla luce dell'ulteriore incremento dei costi delle materie prime, in particolare dei polimeri, nonché dei costi energetici rispetto alle previsioni iniziali, si rende necessario applicare un adeguamento selettivo dei prezzi per le gamme FIP, ASTORE, LARETER e REDI.

Le nuove condizioni economiche si applicheranno a tutti gli ordini acquisiti a partire dall'8 maggio 2026.

Raccomandiamo pertanto di consultare la tabella di dettaglio con gli adeguamenti applicati alle gamme dei marchi.

Considerata la volatilità del mercato, la validità delle nuove quotazioni per i prodotti interessati sarà limitata a 30 giorni, fino a nuovo avviso.

Il Suo referente commerciale rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento

ADEGUAMENTO PREZZI VALVOLE ATTUATE					
CLASSE MERCEOLOGICA	LINEA PRODOTTO	DESCRIZIONE LINEA PRODOTTO	AUMENTO DAL 01/04/2026	AUMENTO DAL 08/05/2026	Pag.
VA	F80-F81-F82-F83-F84-F85-F86-F87-F88	VALVOLE ATTUATE	-	3%	
RI	F91	CONNESSIONI VALVOLE SOLENOIDI	5%	5%	75-76
AV	F94	ACCESSORI VALVOLE ATTUATE	-	4%	188
AV	F93	ACCESSORI VALVOLE MANUALI	3%	4%	206
RI	F91	ACCESSORI SPECIALI VALVOLE MANUALI			
RI	F91	- Piattello automazione FKADA	5%	5%	219
RI	F91	- Maniglia multifunzione-attrezzo	5%	5%	212
RI	F91	- KITFL	5%	5%	216
RI	F91	- LSQKIT per montaggio FK	5%	5%	218
RI	F90-F91-F92	RICAMBI VALVOLE ATTUATE	5%	5%	222

Amedeo Macchiavello

**VP Commercial South and
Eastern Europe & International
Business**

Amedeo Macchiavello

Gianmarco Robles

Domestic Sales Director

Z. Robles

VALVOLE ATTUATE IN PVC-U, PVC-C, PP-H E PVDF

Questa raccolta contiene tutta la gamma di prodotti espressamente progettati, realizzati e selezionati per l'impiego nel trasporto, nella distribuzione e nel trattamento di acqua e fluidi chimici ed è stata concepita per consentire una facile consultazione ed una precisa selezione degli articoli in essa contenuti; inoltre garantisce all'utente una rapida ed univoca individuazione dei prodotti per la formulazione degli ordini di acquisto.

La raccolta comprende le linee di prodotto realizzate in materiali Clorurati (PVC-U e PVC-C) per saldatura chimica a freddo e le linee di prodotto realizzate in materiali Poliolefinici e Fluorurati (PP-H e PVDF) per saldatura termica nel bicchiere (Polifusione) e di testa. A completamento della raccolta è stata inserita la sezione degli accessori e ricambi, che arricchiscono l'offerta dei prodotti a marchio FIP offrendo maggiore flessibilità di applicazione degli stessi secondo le particolari esigenze degli impianti.





La gamma di prodotti commercializzati da Aliaxis Italia è realizzata in siti produttivi che operano con Sistema di Gestione per la Qualità Certificato in conformità alla norma ISO 9001 e con Sistema di Gestione Ambientale Certificato in conformità alla norma ISO 14001.

Aliaxis Italia, grazie alla sua consolidata organizzazione di product management, garantisce da sempre un servizio di supporto tecnico per la corretta scelta, installazione ed utilizzo dei prodotti, nonché un servizio di trattamento e gestione dei reclami secondo la norma ISO 10002.

Contatti

Centralino	+39 010 9621.1
Informazioni	info.fip@aliaxis.com
Supporto Tecnico	technical.fip@aliaxis.com

Certificati Societari

	Cert. N° 1 in accordo con la Norma UNI EN ISO 9001	
	Cert. N° 70 in accordo con la Norma UNI EN ISO 14001	

Marchi CE

	Marchio CE per conformità alle Direttive Europee 2014/68/EU.
---	--

R00-02-2026

Indice

Informazioni generali

Come leggere i codici commerciali delle valvole FIP	pag. 6
---	--------

Valvole attuate in PVC-U

VALVOLE A SOLENOIDE

Codifica	pag. 10
S1 - S2 - Valvola a solenoide a 2 vie a smontaggio radiale	pag. 11

VALVOLE A SFERA

VKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 13
VKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 18
VKD/CE DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 22
VKD/CP DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 26
VKR/CE DN 10÷50 - Valvola di regolazione a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 32
TKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 36
TKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 40
Configurazioni valvole a 3 vie con sfera a T	pag. 44

VALVOLE A FARFALLA

FE/CE DN 40÷200 - Valvola a farfalla a comando elettrico	pag. 45
FE/CP DN 40÷200 - Valvola a farfalla a comando pneumatico	pag. 46
FK/CE DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando elettrico	pag. 48
FK/CP DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando pneumatico	pag. 50

VALVOLE A MEMBRANA

DK/CP DN 15÷65 - Valvola a membrana a comando pneumatico PN10	pag. 52
VM/CP DN 80÷100 - Valvola a membrana a comando pneumatico	pag. 59
DKD/CP DN 15÷65 - Valvola a membrana ad azione diretta a comando pneumatico	pag. 62
CK/CP DN 12÷15 - Valvola a membrana compatta a comando pneumatico	pag. 64

CONNESSIONI

Connessioni per valvole a sfera e a sede inclinata	pag. 66
Connessioni per valvole a membrana bocchettonate	pag. 72
Connessioni per valvole a solenoide	pag. 75

Valvole attuate in PVC-C

VALVOLE A SFERA

VKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 77
VKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 80

VALVOLE
ATTUATE
IN PVC-U, PVC-C,
PP-H E PVDF

VKD/CE DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 83
VKD/CP DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 86
TKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 90
TKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 92
Configurazioni valvole a 3 vie con sfera a T	pag. 94

VALVOLE A FARFALLA

FK/CE DN 40÷300 - Valvola a farfalla a comando elettrico	pag. 95
FK/CP DN 40÷300 - Valvola a farfalla a comando pneumatico	pag. 97

VALVOLE A MEMBRANA

DK/CP DN 15÷65 - Valvola a membrana a comando pneumatico PN10	pag. 98
VM/CP DN 80÷100 - Valvola a membrana a comando pneumatico	pag. 102
CK/CP DN 12÷15 - Valvola a membrana compatta a comando pneumatico	pag. 103

CONNESSIONI

Connessioni per valvole a sfera	pag. 104
Connessioni per valvole a membrana bocchettonate	pag. 109

Valvole attuate in PP-H

VALVOLE A SFERA

VKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 111
VKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 113
VKD/CE DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 120
VKD/CP DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 124
VKR/CE DN 10÷50 - Valvola di regolazione a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 129
TKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 130
TKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 132
Configurazioni valvole a 3 vie con sfera a T	pag. 134

VALVOLE A FARFALLA

FK/CE DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando elettrico	pag. 135
FK/CP DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando pneumatico	pag. 137

VALVOLE A MEMBRANA

DK/CP DN 15÷65 - Valvola a membrana a comando pneumatico PN10	pag. 141
VM/CP DN 80÷100 - Valvola a membrana a comando pneumatico	pag. 145
CK/CP DN 12÷15 - Valvola a membrana compatta a comando pneumatico	pag. 147

CONNESSIONI

Conessioni per valvole a sfera	pag. 149
Conessioni per valvole a membrana bocchettonate	pag. 153

Valvole attuate in PVDF

VALVOLE A SFERA

VKD/CE DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 155
VKD/CP DN 10÷50 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 157
VKD/CE DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 162
VKD/CP DN 65÷100 - Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando pneumatico	pag. 165
VKR/CE DN 10÷50 - Valvola di regolazione a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® a comando elettrico	pag. 170

VALVOLE A FARFALLA

FK/CE DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando elettrico	pag. 171
FK/CP DN 40÷400 - Valvola a farfalla a comando pneumatico	pag. 173

VALVOLE A MEMBRANA

DK/CP DN 15÷65 - Valvola a membrana a comando pneumatico PN10	pag. 176
VM/CP DN 80÷100 - Valvola a membrana a comando pneumatico	pag. 179
CK/CP DN 12÷15 - Valvola a membrana compatta a comando pneumatico	pag. 180

CONNESSIONI

Conessioni per valvole a sfera	pag. 181
Conessioni per valvole a membrana bocchettonate	pag. 185

Accessori per valvole attuate

Riferimento accessori comando elettrico	pag. 188
Accessori per valvole a comando elettrico serie VKD, TKD, FE, FK, VXE	pag. 189
Riferimento accessori comando pneumatico	pag. 192
Accessori per valvole a comando pneumatico serie VKD, TKD, FE, FK, VXE	pag. 193
Riferimento accessori membrane comando pneumatico	pag. 195
Accessori per valvole a comando pneumatico serie DK, DKB, DKD, VM, CM	pag. 196

Accessori per valvole manuali

Accessori per valvola a sfera DUAL BLOCK® DN 10÷50	pag. 206
Accessori per valvola a sfera DUAL BLOCK® DN 65÷100	pag. 210
Accessori per valvola a sfera Easyfit DN 10÷50	pag. 212
Accessori per valvola a sfera Easyfit DN 65÷100	pag. 214
Accessori per valvola a farfalla	pag. 216
Accessori per valvola a membrana	pag. 220

VALVOLE
ATTUATE
IN PVC-U, PVC-C,
PP-H E PVDF

Ricambi per Valvole attuate	
Ricambi per valvola a solenoide serie S1 e S2 DN 4÷15	pag. 222
Ricambi per valvola a sfera serie VKD/CP e VKD/CE DN 10÷50	pag. 224
Ricambi per valvola a sfera serie VKD/CP e VKD/CE DN 65÷100	pag. 227
Ricambi per valvola di regolazione a sfera VKR/CE DN 10÷50	pag. 229
Ricambi per valvola a sfera a tre vie serie TKD/CP e TKD/CE DN 10÷50	pag. 230
Ricambi per valvola a sfera serie Easyfit VXE/CP e VXE/CE DN 65÷100	pag. 234
Ricambi per valvola a farfalla serie FE/CP e FE/CE DN 40÷50	pag. 236
Ricambi per valvola a farfalla serie FE/CP e FE/CE DN 65÷200	pag. 238
Ricambi per valvola a farfalla serie FK/CP e FK/CE DN 40÷50	pag. 240
Ricambi per valvola a farfalla serie FK/CP e FK/CE DN 65÷200	pag. 242
Ricambi per valvola a farfalla serie FK/CP e FK/CE DN 250÷300	pag. 245
Ricambi per valvola a farfalla serie FK/CP e FK/CE DN 350÷400	pag. 247
Ricambi per valvola a membrana serie DK/CP DN 15÷65	pag. 249
Ricambi per valvola a membrana serie VM/CP DN 80÷100	pag. 252
Ricambi per valvola a membrana serie DKB/CP DN 15÷65	pag. 254
Ricambi per valvola a membrana serie DKD/CP DN 15÷65	pag. 257
Ricambi per valvola a membrana serie CM/CP DN 12÷15	pag. 259
Ricambi per box micro LSQT	pag. 264
Legenda abbreviazioni	pag. 265
Condizioni di vendita	pag. 266

Codici

Come leggere i codici commerciali delle valvole FIP

Es: VMDVNC090P valvola a membrana a Comando Pneumatico Normalmente Chiusa, d90, attacchi maschio per incollaggio, membrana in PTFE

VKD MODELLO VALVOLA		I TIPO DI GIUNZIONE		V MATERIALE	
VKD	sfera 2-vie DUAL BLOCK®	I	femmina ISO metrico (mm)	A	ABS
TKD	sfera 3-vie DUAL BLOCK® sfera T	D	maschio ISO metrico (mm)	C	PVC-C
LKD	sfera 3-vie DUAL BLOCK® sfera L	B	saldatura testa a testa ISO (mm)	F	PVDF
VKR	sfera 2-vie regolazione DUAL BLOCK®	BE	saldatura testa a testa ISO PE100	M	PP-H
VXE	sfera 2-vie multiuso Easyfit	G	filettatura femmina JIS (mm)	V	PVC-U
VEE	sfera 2-vie acqua Easyfit	P	portagomma (mm)	T	PVC-U Trasparente
SXE	valvola di non ritorno a sfera bighiera Easyfit	F	filettatura femmina BSP (pollici)		
FK	farfalla multiuso	R	filettatura maschio BSP (pollici)		
FE	farfalla acqua	L	femmina BS (pollici)		
VM	membrana	M	maschio BS (pollici)		
DK	membrana DIALOCK®	A	femmina ASTM (pollici)		
CK	membrana compatta	Y	maschio ASTM (pollici)		
CMU	membrana compatta bocchettonata	N	filettatura femmina NPT(pollici)		
DKD	membrana azione diretta (solo versione pneumatica)	J	femmina JIS (pollici)		
DKDU	membrana azione diretta bocchettonata (solo v. pneumatica)	O	flangiatura ISO-DIN (mm)		
RM	rubinetto a membrana	OL	flangiatura LUG ISO-DIN (mm)		
RP	rubinetto a pistone	OAL	flangiatura LUG ANSI 150 (pollici)		
RV	filtro				
RVU	filtro bocchettonato				
VR	valvola di non ritorno a pistone				
VRU	valvola di non ritorno bocchettonata				
VV	valvola a sede inclinata				
VVU	valvola a sede inclinata bocchettonata				
SR	valvola di non ritorno a sfera				
VZ	valvola di fondo				
VA	valvola di sfogo aria				
SV	valvola di sfioro				
CR	valvola di non ritorno a clapet				

NC SISTEMA DI COMANDO		025 DIAMETRO VALVOLA		E MATERIALE GUARNIZIONI	
		SERIE METRICA d (mm)	SERIE POLLICI d/R (pollici)		
SHX	maniglia con blocco (per VKD)	006 6		E	EPDM
LM	maniglia (per valv. a farfalla)	008 8		F	FKM
RM	riduttore (per valv. a farfalla)	010 10		N	NBR
FM	stelo libero (per valv. a farfalla)	012 12	014 1/4"	P	PTFE
NC	Pneumatica Normalmente Chiusa	016 16	038 3/8"		
NO	Pneumatica Normalmente Aperta	020 20	012 1/2"		
DA	Pneumatica Doppio Effetto	025 25	034 3/4"		
SA	Pneumatica Semplice Effetto	032 32	100 1"		
EA	Elettrica 230V AC	040 40	114 1 1/4"		
EB	Elettrica 115V AC	050 50	112 1 1/2"		
EE	Elettrica 24V AC	063 63	200 2"		
EF	Elettrica 24V DC		214 2 1/4"		
EI	Elettrica 400V trifase	075 75	212 2 1/2"		
EM	Elettrica 90-240V AC		234 2 3/4"		
EL	Elettrica 24V AC/DC	090 90	300 3"		
		110 110	400 4"		
		125 125			
		140 140	500 5"		
		160 160	600 6"		
		180 180			
		200 200			
		225 225	800 8"		
		250 250			
		280 280	810 10"		
		315 315	812 12"		
		355 355	814 14"		
		400 400	816 16"		

Listino prezzi 2026



Valvole attuate in PVC-U, PVC-C,
PP-H e PVDF



S1 - S2 PVC-U

VALVOLA A SOLENOIDE A 2 VIE A SMONTAGGIO RADIALE

CODIFICA

Posizione caratteri

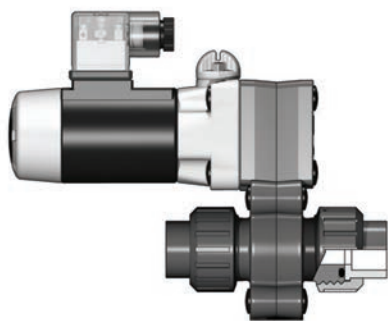
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Tipo valvola	S													
Serie	S1	1												
	S2	2												
Indicativo vie	Due vie		2											
	Incoll. femmina ISO (metrico)			I										
	Filett. femmine BSP (pollici)			F										
	*Incoll. femmina ASTM (pollici)			A										
	Incoll. femmina BS (pollici)			L										
Tipo di giunzione	**Incoll. femmina NPT (pollici)			N										
Materiale	PVC-U				V									
						DN 4	0	4						
						DN 6	0	6						
						DN 8	0	8						
						DN 10	1	0						
						DN 15	1	5						
Diametro nominale						metrico d16		1	6					
						metrico d20		2	0					
						BSP - (pollici) 1/4"		1	4					
						BSP - ASTM - BS - NPT - (pollici) 3/8"		3	8					
Dimensione						BSP - ASTM - BS - NPT - (pollici) 1/2"		1	2					
										EPDM	E			
Materiale guarnizioni										FKM	F			
										12V	0	1	2	
										24V	0	2	4	
										110V	1	1	0	
Tensione bobina										230V	2	3	0	
														Alternata A
Corrente														Continua C

* solo per versione S1
** solo per versione S2

Es: S12IV0616E024C Valvola a solenoide a 2 vie, serie S1, DN6 d16, attacchi ISO incollaggio PVC-U, guarnizione EPDM, 24V DC

S1 – S2 DN 4÷15 PVC-U

VALVOLA A SOLENOIDE A DUE VIE A SMONTAGGIO RADIALE

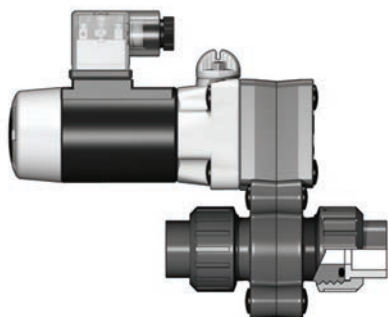


S12IV

Valvola a solenoide a 2 vie, con attacchi metrici a bocchettone femmina per incollaggio
Funzione: Normalmente Chiusa

d	DN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	4-6-8	Vedi pagina codifica	343,42	Vedi pagina codifica	363,72

Tensioni Standard: 24, 110, 230V AC 50/60 Hz, 12, 24V DC



S22IV

Valvola a solenoide a 2 vie, con attacchi metrici a bocchettone femmina per incollaggio
Funzione: Normalmente Chiusa

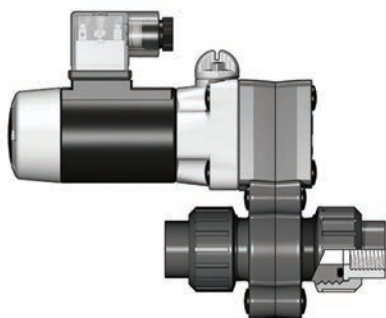
d	DN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	8-10-15	Vedi pagina codifica	517,55	Vedi pagina codifica	541,06
20	8-10-15	Vedi pagina codifica	517,55	Vedi pagina codifica	541,06

Tensioni Standard: 24, 110, 230V AC 50/60 Hz, 24V DC

S1 – S2 DN 4÷15

PVC-U

VALVOLA A SOLENOIDE A DUE VIE A SMONTAGGIO RADIALE

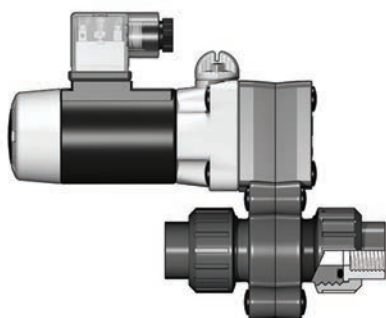


S12FV

Valvola a solenoide a 2 vie, con attacchi femmina a bocchettone filettatura cilindrica a gas.
Funzione: Normalmente Chiusa

R	DN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/4"	4-6-8	Vedi pagina codifica	343,42	Vedi pagina codifica	363,72
3/8"	4-6-8	Vedi pagina codifica	343,42	Vedi pagina codifica	363,72

Tensioni Standard: 24, 110, 230V AC 50/60 Hz, 12, 24V DC



S22FV

Valvola a solenoide a 2 vie, con attacchi femmina a bocchettone filettatura cilindrica a gas.
Funzione: Normalmente Chiusa

R	DN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	8-10-15	Vedi pagina codifica	517,55	Vedi pagina codifica	541,06
1/2"	8-10-15	Vedi pagina codifica	517,55	Vedi pagina codifica	541,06

Tensioni Standard: 24, 110, 230V AC 50/60 Hz, 12, 24V DC

VKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIVEM016E	1.475,34	VKDIVEM016F	1.492,83
20	15	16	VKDIVEM020E	1.475,34	VKDIVEM020F	1.492,83
25	20	16	VKDIVEM025E	1.476,42	VKDIVEM025F	1.505,07
32	25	16	VKDIVEM032E	1.527,64	VKDIVEM032F	1.549,45
40	32	16	VKDIVEM040E	1.552,33	VKDIVEM040F	1.578,54
50	40	16	VKDIVEM050E	1.589,13	VKDIVEM050F	1.621,22
63	50	*10	VKDIVEM063E	1.621,22	VKDIVEM063F	1.685,53

*PN16 a richiesta



VKDIV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIVEL016E	1.475,34	VKDIVEL016F	1.492,83
20	15	16	VKDIVEL020E	1.475,34	VKDIVEL020F	1.492,83
25	20	16	VKDIVEL025E	1.476,42	VKDIVEL025F	1.505,07
32	25	16	VKDIVEL032E	1.527,64	VKDIVEL032F	1.549,45
40	32	16	VKDIVEL040E	1.552,33	VKDIVEL040F	1.578,54
50	40	16	VKDIVEL050E	1.589,13	VKDIVEL050F	1.621,22
63	50	*10	VKDIVEL063E	1.621,22	VKDIVEL063F	1.685,53

*PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDFV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKDFVEM038E	1.475,34	VKDFVEM038F	1.492,83
1/2"	15	16	VKDFVEM012E	1.475,34	VKDFVEM012F	1.492,83
3/4"	20	16	VKDFVEM034E	1.476,42	VKDFVEM034F	1.505,07
1"	25	16	VKDFVEM100E	1.527,64	VKDFVEM100F	1.549,45
1" 1/4	32	16	VKDFVEM114E	1.552,33	VKDFVEM114F	1.578,54
1" 1/2	40	16	VKDFVEM112E	1.589,13	VKDFVEM112F	1.621,22
2"	50	*10	VKDFVEM200E	1.621,22	VKDFVEM200F	1.685,53

*PN16 a richiesta



VKDFV/CE 24 V AC/DC

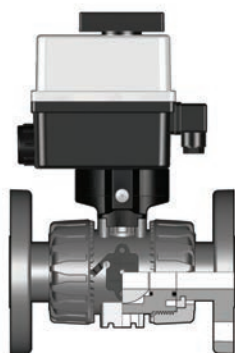
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico 24 V AC/DC

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKDFVEL038E	1.475,34	VKDFVEL038F	1.492,83
1/2"	15	16	VKDFVEL012E	1.475,34	VKDFVEL012F	1.492,83
3/4"	20	16	VKDFVEL034E	1.476,42	VKDFVEL034F	1.505,07
1"	25	16	VKDFVEL100E	1.527,64	VKDFVEL100F	1.549,45
1" 1/4	32	16	VKDFVEL114E	1.552,33	VKDFVEL114F	1.578,54
1" 1/2	40	16	VKDFVEL112E	1.589,13	VKDFVEL112F	1.621,22
2"	50	*10	VKDFVEL200E	1.621,22	VKDFVEL200F	1.685,53

*PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

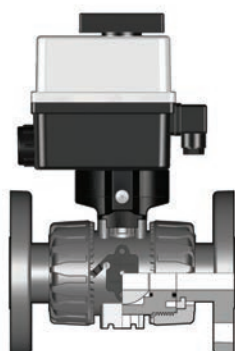


VKDOV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOVEM020E	1.507,90	VKDOVEM020F	1.525,37
25	20	16	VKDOVEM025E	1.514,13	VKDOVEM025F	1.542,79
32	25	16	VKDOVEM032E	1.572,57	VKDOVEM032F	1.594,42
40	32	16	VKDOVEM040E	1.608,89	VKDOVEM040F	1.635,07
50	40	16	VKDOVEM050E	1.667,69	VKDOVEM050F	1.699,75
63	50	*10	VKDOVEM063E	1.719,19	VKDOVEM063F	1.783,51

*PN16 a richiesta



VKDOV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

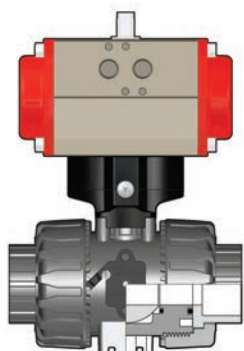
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOVEL020E	1.507,90	VKDOVEL020F	1.525,37
25	20	16	VKDOVEL025E	1.514,13	VKDOVEL025F	1.542,79
32	25	16	VKDOVEL032E	1.572,57	VKDOVEL032F	1.594,42
40	32	16	VKDOVEL040E	1.608,89	VKDOVEL040F	1.635,07
50	40	16	VKDOVEL050E	1.667,69	VKDOVEL050F	1.699,75
63	50	*10	VKDOVEL063E	1.719,19	VKDOVEL063F	1.783,51

*PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CP DN 10÷50

PVC-U

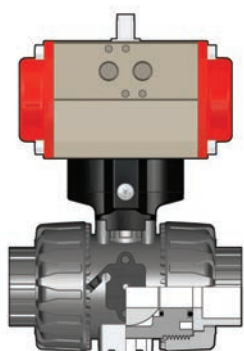
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDIV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIVDA016E	792,86	VKDIVDA016F	810,28
20	15	16	VKDIVDA020E	797,20	VKDIVDA020F	811,77
25	20	16	VKDIVDA025E	800,10	VKDIVDA025F	811,77
32	25	16	VKDIVDA032E	819,01	VKDIVDA032F	840,83
40	32	16	VKDIVDA040E	832,09	VKDIVDA040F	856,77
50	40	16	VKDIVDA050E	875,66	VKDIVDA050F	906,15
63	50	16	VKDIVDA063E	914,84	VKDIVDA063F	955,52



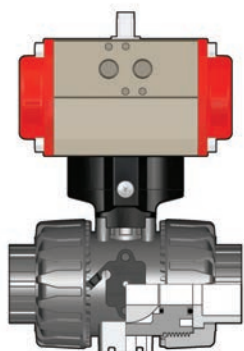
VKDIV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIVNC016E	991,85	VKDIVNC016F	1.007,78
20	15	16	VKDIVNC020E	997,64	VKDIVNC020F	1.014,99
25	20	16	VKDIVNC025E	1.003,38	VKDIVNC025F	1.016,47
32	25	16	VKDIVNC032E	1.041,17	VKDIVNC032F	1.061,50
40	32	16	VKDIVNC040E	1.044,09	VKDIVNC040F	1.067,38
50	40	16	VKDIVNC050E	1.089,10	VKDIVNC050F	1.118,18
63	50	16	VKDIVNC063E	1.139,95	VKDIVNC063F	1.182,07

VKD/CP DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

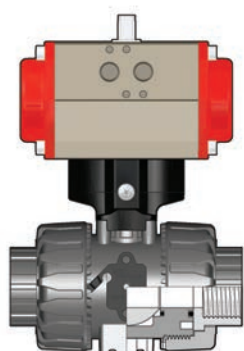


VKDIV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIVNO016E	991,85	VKDIVNO016F	1.007,78
20	15	16	VKDIVNO020E	997,64	VKDIVNO020F	1.014,99
25	20	16	VKDIVNO025E	1.003,38	VKDIVNO025F	1.016,47
32	25	16	VKDIVNO032E	1.041,17	VKDIVNO032F	1.061,50
40	32	16	VKDIVNO040E	1.044,09	VKDIVNO040F	1.067,38
50	40	16	VKDIVNO050E	1.089,10	VKDIVNO050F	1.118,18
63	50	16	VKDIVNO063E	1.139,95	VKDIVNO063F	1.182,07

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDFV/CP DA

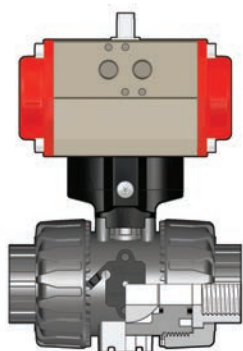
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKDFVDA038E	792,86	VKDFVDA038F	810,28
1/2"	15	16	VKDFVDA012E	797,20	VKDFVDA012F	811,77
3/4"	20	16	VKDFVDA034E	800,10	VKDFVDA034F	811,77
1"	25	16	VKDFVDA100E	819,01	VKDFVDA100F	840,83
1" 1/4	32	16	VKDFVDA114E	832,09	VKDFVDA114F	856,77
1" 1/2	40	16	VKDFVDA112E	875,66	VKDFVDA112F	906,15
2"	50	16	VKDFVDA200E	914,84	VKDFVDA200F	955,52

VKD/CP DN 10÷50

PVC-U

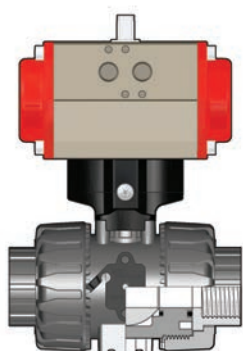
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDFV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKDFVNC038E	991,85	VKDFVNC038F	1.007,78
1/2"	15	16	VKDFVNC012E	997,64	VKDFVNC012F	1.014,99
3/4"	20	16	VKDFVNC034E	1.003,38	VKDFVNC034F	1.016,47
1"	25	16	VKDFVNC100E	1.041,17	VKDFVNC100F	1.061,50
1" 1/4	32	16	VKDFVNC114E	1.044,09	VKDFVNC114F	1.067,38
1" 1/2	40	16	VKDFVNC112E	1.089,10	VKDFVNC112F	1.118,18
2"	50	16	VKDFVNC200E	1.139,95	VKDFVNC200F	1.182,07



VKDFV/CP NO

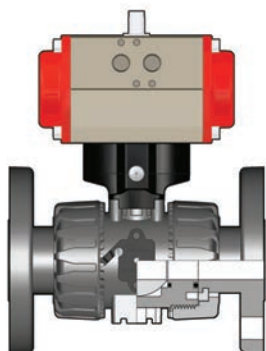
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKDFVNO038E	991,85	VKDFVNO038F	1.007,78
1/2"	15	16	VKDFVNO012E	997,64	VKDFVNO012F	1.014,99
3/4"	20	16	VKDFVNO034E	1.003,38	VKDFVNO034F	1.016,47
1"	25	16	VKDFVNO100E	1.041,17	VKDFVNO100F	1.061,50
1" 1/4	32	16	VKDFVNO114E	1.044,09	VKDFVNO114F	1.067,38
1" 1/2	40	16	VKDFVNO112E	1.089,10	VKDFVNO112F	1.118,18
2"	50	16	VKDFVNO200E	1.139,95	VKDFVNO200F	1.182,07

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 10÷50 PVC-U

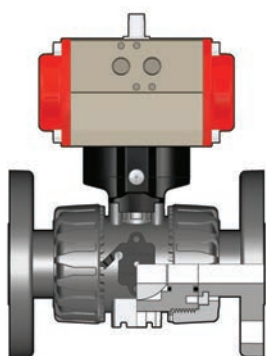
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOVDA020E	829,76	VKDOVDA020F	844,29
25	20	16	VKDOVDA025E	837,82	VKDOVDA025F	849,47
32	25	16	VKDOVDA032E	863,99	VKDOVDA032F	885,78
40	32	16	VKDOVDA040E	888,61	VKDOVDA040F	913,31
50	40	16	VKDOVDA050E	954,18	VKDOVDA050F	984,66
63	50	16	VKDOVDA063E	1.012,78	VKDOVDA063F	1.053,49



VKDOV/CP NC

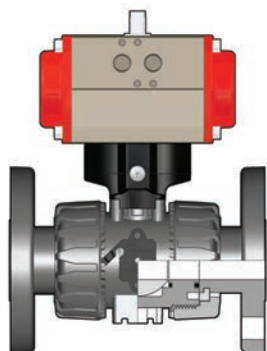
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOVNC020E	1.030,19	VKDOVNC020F	1.047,55
25	20	16	VKDOVNC025E	1.041,08	VKDOVNC025F	1.054,21
32	25	16	VKDOVNC032E	1.086,15	VKDOVNC032F	1.106,47
40	32	16	VKDOVNC040E	1.100,66	VKDOVNC040F	1.123,91
50	40	16	VKDOVNC050E	1.167,61	VKDOVNC050F	1.196,70
63	50	16	VKDOVNC063E	1.237,92	VKDOVNC063F	1.280,02

VKD/CP DN 10÷50

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

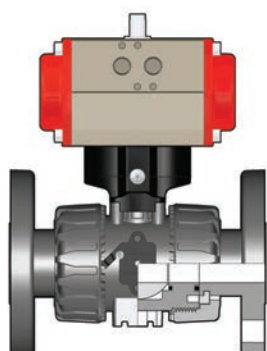


VKDOV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOVNO020E	1.030,19	VKDOVNO020F	1.047,55
25	20	16	VKDOVNO025E	1.041,08	VKDOVNO025F	1.054,21
32	25	16	VKDOVNO032E	1.086,15	VKDOVNO032F	1.106,47
40	32	16	VKDOVNO040E	1.100,66	VKDOVNO040F	1.123,91
50	40	16	VKDOVNO050E	1.167,61	VKDOVNO050F	1.196,70
63	50	16	VKDOVNO063E	1.237,92	VKDOVNO063F	1.280,02

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



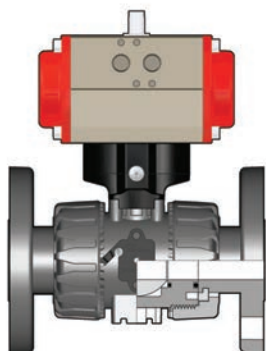
VKDOAV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAVDA012E	829,76	VKDOAVDA012F	844,29
3/4"	20	16	VKDOAVDA034E	837,82	VKDOAVDA034F	849,47
1"	25	16	VKDOAVDA100E	863,99	VKDOAVDA100F	885,78
1" 1/4	32	16	VKDOAVDA114E	888,61	VKDOAVDA114F	913,31
1" 1/2	40	16	VKDOAVDA112E	954,18	VKDOAVDA112F	984,66
2"	50	16	VKDOAVDA200E	1.012,78	VKDOAVDA200F	1.053,49

VKD/CP DN 10÷50 PVC-U

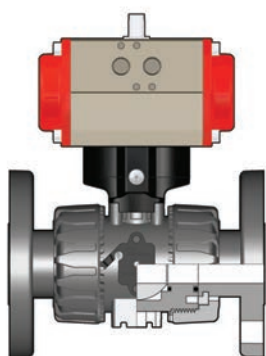
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAVNC012E	1.030,19	VKDOAVNC012F	1.047,55
3/4"	20	16	VKDOAVNC034E	1.041,08	VKDOAVNC034F	1.054,21
1"	25	16	VKDOAVNC100E	1.086,15	VKDOAVNC100F	1.106,47
1" 1/4	32	16	VKDOAVNC114E	1.100,66	VKDOAVNC114F	1.123,91
1" 1/2	40	16	VKDOAVNC112E	1.167,61	VKDOAVNC112F	1.196,70
2"	50	16	VKDOAVNC200E	1.237,92	VKDOAVNC200F	1.280,02



VKDOAV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

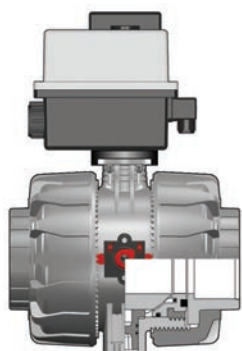
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAVNO012E	1.030,19	VKDOAVNO012F	1.047,55
3/4"	20	16	VKDOAVNO034E	1.041,08	VKDOAVNO034F	1.054,21
1"	25	16	VKDOAVNO100E	1.086,15	VKDOAVNO100F	1.106,47
1" 1/4	32	16	VKDOAVNO114E	1.100,66	VKDOAVNO114F	1.123,91
1" 1/2	40	16	VKDOAVNO112E	1.167,61	VKDOAVNO112F	1.196,70
2"	50	16	VKDOAVNO200E	1.237,92	VKDOAVNO200F	1.280,02

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CE DN 65÷100

PVC-U

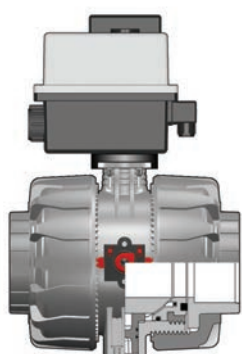
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDIVEM075E	1.824,28	VKDIVEM075F	1.946,33
90	80	16	VKDIVEM090E	1.972,80	VKDIVEM090F	2.113,69
110	100	16	VKDIVEM110E	2.365,44	VKDIVEM110F	2.538,89

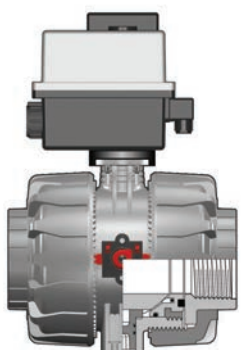


VKDIV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDIVEL075E	2.126,34	VKDIVEL075F	2.248,41
90	80	16	VKDIVEL090E	2.274,90	VKDIVEL090F	2.415,75
110	100	16	VKDIVEL110E	2.705,28	VKDIVEL110F	2.878,69

12V DC a richiesta



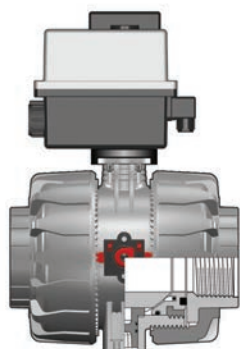
VKDFV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	16	VKDFVEM212E	2.126,34	VKDFVEM212F	2.248,41
3"	80	16	VKDFVEM300E	2.274,90	VKDFVEM300F	2.415,75
4"	100	16	VKDFVEM400E	2.705,28	VKDFVEM400F	2.878,69

VKD/CE DN 65÷100 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

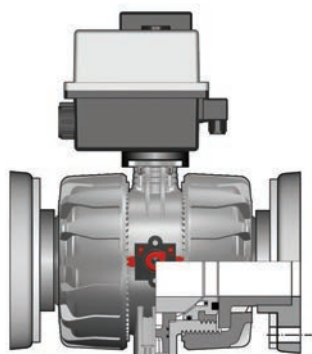


VKDFV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico 24 V AC/DC

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	16	VKDFVEL212E	2.126,34	VKDFVEL212F	2.248,41
3"	80	16	VKDFVEL300E	2.274,90	VKDFVEL300F	2.415,75
4"	100	16	VKDFVEL400E	2.705,28	VKDFVEL400F	2.878,69

12V DC a richiesta



VKDOV/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

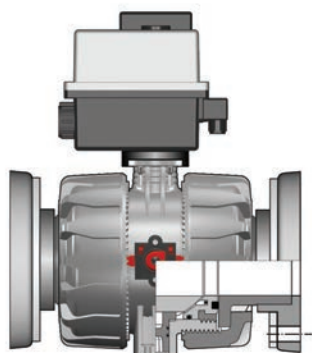
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOVEM075E	2.286,96	VKDOVEM075F	2.408,98
90	80	16	VKDOVEM090E	2.461,19	VKDOVEM090F	2.602,04
110	100	16	VKDOVEM110E	2.910,83	VKDOVEM110F	3.084,30

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI

VKD/CE DN 65÷100

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

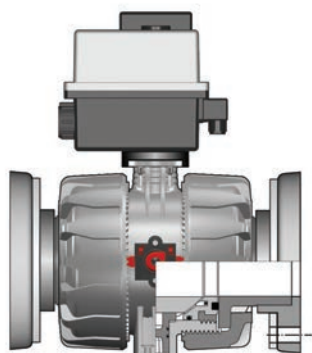


VKDOV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOVEL075E	2.286,96	VKDOVEL075F	2.408,98
90	80	16	VKDOVEL090E	2.461,19	VKDOVEL090F	2.602,04
110	100	16	VKDOVEL110E	2.910,83	VKDOVEL110F	3.084,30

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
12V DC a richiesta



VKDOAV/CE 90-240 V AC

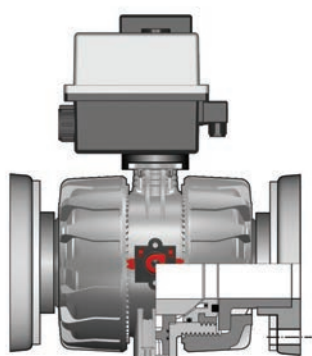
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	16	VKDOVEM075E	2.286,96	VKDOVEM075F	2.408,98
3"	80	16	VKDOVEM090E	2.461,19	VKDOVEM090F	2.602,04
4"	100	16	VKDOVEM110E	2.910,83	VKDOVEM110F	3.084,30

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI

VKD/CE DN 65÷100 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDOAV/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico 24 V AC/DC

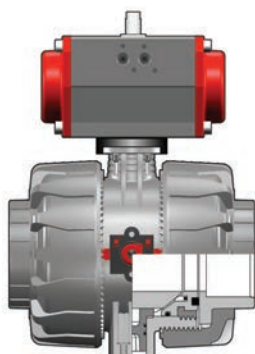
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	16	VKDOVEL075E	2.286,96	VKDOVEL075F	2.408,98
3"	80	16	VKDOVEL090E	2.461,19	VKDOVEL090F	2.602,04
4"	100	16	VKDOVEL110E	2.910,83	VKDOVEL110F	3.084,30

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
12V DC a richiesta

VKD/CP DN 65÷100

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

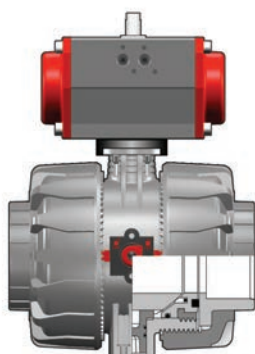


VKDIV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIVDA075E	1.441,98	VKDIVDA075F	1.573,35
90	80	10	VKDIVDA090E	1.655,36	VKDIVDA090F	1.806,98
110	100	10	VKDIVDA110E	1.877,59	VKDIVDA110F	2.054,39

PN16 a richiesta



VKDIV/CP NC

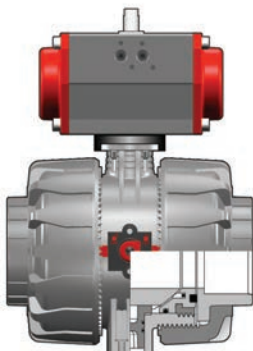
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIVNC075E	1.806,43	VKDIVNC075F	1.937,81
90	80	10	VKDIVNC090E	2.321,97	VKDIVNC090F	2.473,50
110	100	10	VKDIVNC110E	2.546,95	VKDIVNC110F	2.723,84

PN16 a richiesta

VKD/CP DN 65÷100 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



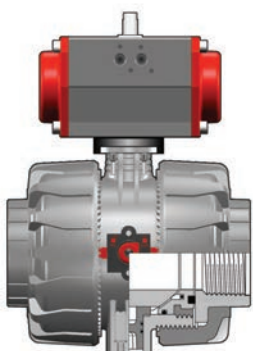
VKDIV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIVNO075E	1.806,43	VKDIVNO075F	1.937,81
90	80	10	VKDIVNO090E	2.454,12	VKDIVNO090F	2.605,67
110	100	10	VKDIVNO110E	3.018,92	VKDIVNO110F	3.195,78

PN16 a richiesta

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDFV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

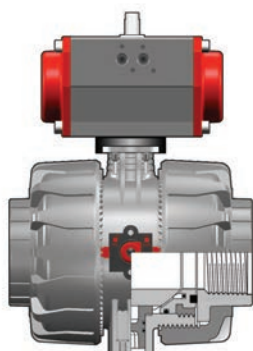
R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	10	VKDFVDA212E	1.441,98	VKDFVDA212F	1.573,35
3"	80	10	VKDFVDA300E	1.938,57	VKDFVDA300F	2.090,16
4"	100	10	VKDFVDA400E	2.349,55	VKDFVDA400F	2.526,32

PN16 a richiesta

VKD/CP DN 65÷100

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

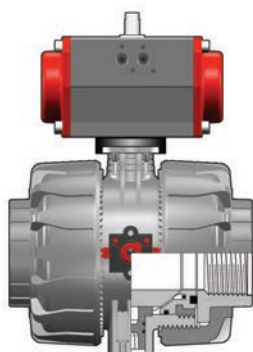


VKDFV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	10	VKDFVNC212E	1.806,43	VKDFVNC212F	1.937,81
3"	80	10	VKDFVNC300E	2.454,12	VKDFVNC300F	2.605,67
4"	100	10	VKDFVNC400E	3.018,92	VKDFVNC400F	3.195,78

PN16 a richiesta



VKDFV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	10	VKDFVNO212E	1.806,43	VKDFVNO212F	1.937,81
3"	80	10	VKDFVNO300E	2.454,12	VKDFVNO300F	2.605,67
4"	100	10	VKDFVNO400E	3.018,92	VKDFVNO400F	3.195,78

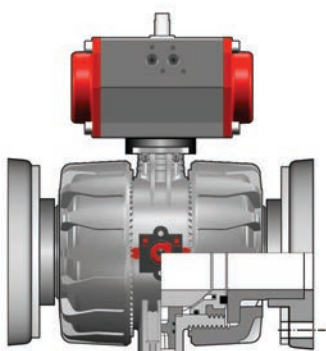
* PN16 a richiesta

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 65÷100

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

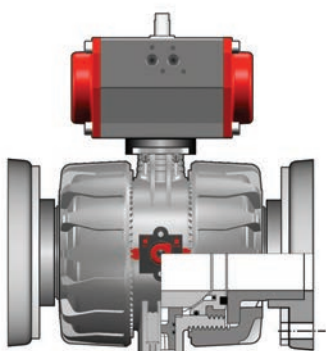


VKDOV/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOVDA075E	1.602,54	VKDOVDA075F	1.733,90
90	80	10	VKDOVDA090E	2.124,86	VKDOVDA090F	2.276,44
110	100	10	VKDOVDA110E	2.518,74	VKDOVDA110F	2.731,91

PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

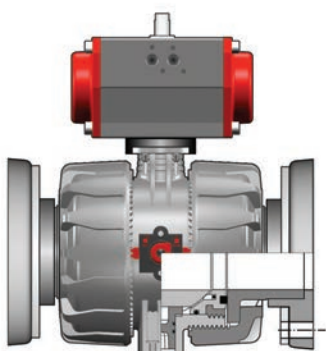
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOVNC075E	1.967,03	VKDOVNC075F	2.098,37
90	80	10	VKDOVNC090E	2.640,38	VKDOVNC090F	2.791,95
110	100	10	VKDOVNC110E	3.224,48	VKDOVNC110F	3.401,32

* PN16 a richiesta
** Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

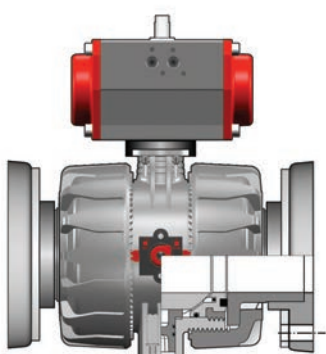


VKDOV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOVNO075E	1.967,03	VKDOVNO075F	2.098,37
90	80	10	VKDOVNO090E	2.640,38	VKDOVNO090F	2.791,95
110	100	10	VKDOVNO110E	3.224,48	VKDOVNO110F	3.401,32

PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDOAV/CP DA

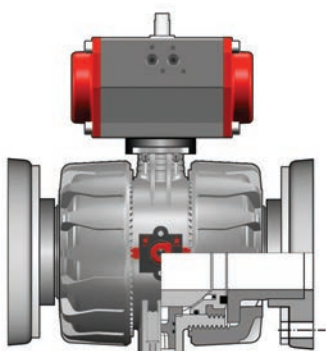
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOVDA075E	1.602,54	VKDOVDA075F	1.733,90
3"	80	10	VKDOVDA090E	2.124,86	VKDOVDA090F	2.276,44
4"	100	10	VKDOVDA110E	2.518,74	VKDOVDA110F	2.731,91

PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

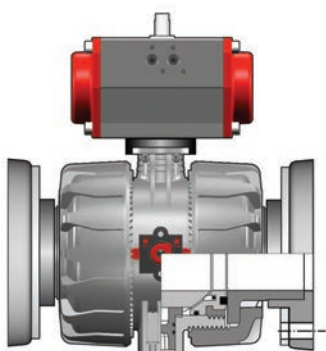


VKDOAV/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOVNC075E	1.967,03	VKDOVNC075F	2.098,37
3"	80	10	VKDOVNC090E	2.640,38	VKDOVNC090F	2.791,95
4"	100	10	VKDOVNC110E	3.224,48	VKDOVNC110F	3.401,32

PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOAV/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOVNO075E	1.967,03	VKDOVNO075F	2.098,37
3"	80	10	VKDOVNO090E	2.640,38	VKDOVNO090F	2.791,95
4"	100	10	VKDOVNO110E	3.224,48	VKDOVNO110F	3.401,32

PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKR/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKRIV/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKRIVEM016E0E	2.521,47	VKRIVEM016F0E	2.538,98
20	15	16	VKRIVEM020E0E	2.521,47	VKRIVEM020F0E	2.538,98
25	20	16	VKRIVEM025E0E	2.522,55	VKRIVEM025F0E	2.551,20
32	25	16	VKRIVEM032E0E	2.573,81	VKRIVEM032F0E	2.595,60
40	32	16	VKRIVEM040E0E	2.598,47	VKRIVEM040F0E	2.624,67
50	40	16	VKRIVEM050E0E	2.635,30	VKRIVEM050F0E	2.667,39
63	50	*10	VKRIVEM063E0E	2.667,39	VKRIVEM063F0E	2.731,67

* PN16 a richiesta



VKRIV/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKRIVEL016E0E	2.521,47	VKRIVEL016F0E	2.538,98
20	15	16	VKRIVEL020E0E	2.521,47	VKRIVEL020F0E	2.538,98
25	20	16	VKRIVEL025E0E	2.522,55	VKRIVEL025F0E	2.551,20
32	25	16	VKRIVEL032E0E	2.573,81	VKRIVEL032F0E	2.595,60
40	32	16	VKRIVEL040E0E	2.598,47	VKRIVEL040F0E	2.624,67
50	40	16	VKRIVEL050E0E	2.635,30	VKRIVEL050F0E	2.667,39
63	50	*10	VKRIVEL063E0E	2.667,39	VKRIVEL063F0E	2.731,67

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKR/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKRFV/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKRFVEM038E0E	2.521,47	VKRFVEM038F0E	2.538,98
1/2"	15	16	VKRFVEM012E0E	2.521,47	VKRFVEM012F0E	2.538,98
3/4"	20	16	VKRFVEM034E0E	2.522,55	VKRFVEM034F0E	2.551,20
1"	25	16	VKRFVEM100E0E	2.573,81	VKRFVEM100F0E	2.595,60
1" 1/4	32	16	VKRFVEM114E0E	2.598,47	VKRFVEM114F0E	2.624,67
1" 1/2	40	16	VKRFVEM112E0E	2.635,30	VKRFVEM112F0E	2.667,39
2"	50	*10	VKRFVEM200E0E	2.667,39	VKRFVEM200F0E	2.731,67

* PN16 a richiesta



VKRFV/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

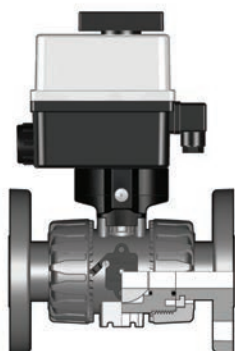
Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	VKRFVEL038E0E	2.521,47	VKRFVEL038F0E	2.538,98
1/2"	15	16	VKRFVEL012E0E	2.521,47	VKRFVEL012F0E	2.538,98
3/4"	20	16	VKRFVEL034E0E	2.522,55	VKRFVEL034F0E	2.551,20
1"	25	16	VKRFVEL100E0E	2.573,81	VKRFVEL100F0E	2.595,60
1" 1/4	32	16	VKRFVEL114E0E	2.598,47	VKRFVEL114F0E	2.624,67
1" 1/2	40	16	VKRFVEL112E0E	2.635,30	VKRFVEL112F0E	2.667,39
2"	50	*10	VKRFVEL200E0E	2.667,39	VKRFVEL200F0E	2.731,67

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKR/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

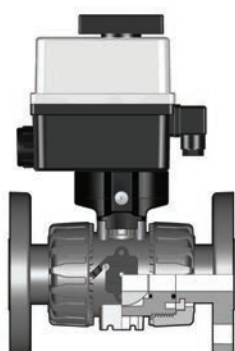


VKROV/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN10/16.
Scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKROVEM020E0E	2.554,03	VKROVEM020F0E	2.571,51
25	20	16	VKROVEM025E0E	2.560,27	VKROVEM025F0E	2.588,92
32	25	16	VKROVEM032E0E	2.618,72	VKROVEM032F0E	2.640,58
40	32	16	VKROVEM040E0E	2.655,05	VKROVEM040F0E	2.681,19
50	40	16	VKROVEM050E0E	2.713,81	VKROVEM050F0E	2.745,93
63	50	*10	VKROVEM063E0E	2.765,34	VKROVEM063F0E	2.829,66

* PN16 a richiesta



VKROV/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

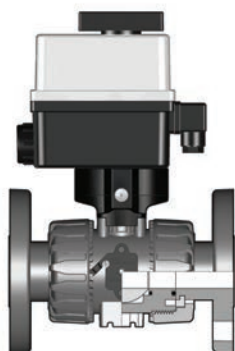
Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN10/16.
Scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKROVEL020E0E	2.554,03	VKROVEL020F0E	2.571,51
25	20	16	VKROVEL025E0E	2.560,27	VKROVEL025F0E	2.588,92
32	25	16	VKROVEL032E0E	2.618,72	VKROVEL032F0E	2.640,58
40	32	16	VKROVEL040E0E	2.655,05	VKROVEL040F0E	2.681,19
50	40	16	VKROVEL050E0E	2.713,81	VKROVEL050F0E	2.745,93
63	50	*10	VKROVEL063E0E	2.765,34	VKROVEL063F0E	2.829,66

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKR/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKROAV/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150 #FF con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKROAVEM012E0E	2.554,03	VKROAVEM012F0E	2.571,51
3/4"	20	16	VKROAVEM034E0E	2.560,27	VKROAVEM034F0E	2.588,92
1"	25	16	VKROAVEM100E0E	2.618,72	VKROAVEM100F0E	2.640,58
1" 1/4	32	16	VKROAVEM114E0E	2.655,05	VKROAVEM114F0E	2.681,19
1" 1/2	40	16	VKROAVEM112E0E	2.713,81	VKROAVEM112F0E	2.745,93
2"	50	*10	VKROAVEM200E0E	2.765,34	VKROAVEM200F0E	2.829,66

* PN16 a richiesta



VKROAV/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

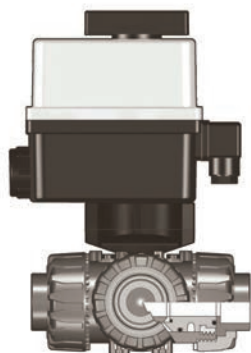
Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150 #FF con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKROAVEL012E0E	2.554,03	VKROAVEL012F0E	2.571,51
3/4"	20	16	VKROAVEL034E0E	2.560,27	VKROAVEL034F0E	2.588,92
1"	25	16	VKROAVEL100E0E	2.618,72	VKROAVEL100F0E	2.640,58
1" 1/4	32	16	VKROAVEL114E0E	2.655,05	VKROAVEL114F0E	2.681,19
1" 1/2	40	16	VKROAVEL112E0E	2.713,81	VKROAVEL112F0E	2.745,93
2"	50	*10	VKROAVEL200E0E	2.765,34	VKROAVEL200F0E	2.829,66

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



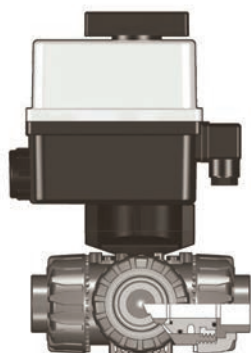
TKDIV/CE 90-240 V AC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDIVEM016E1	1.526,57	TKDIVEM016F1	1.539,35
20	15	16	TKDIVEM020E1	1.527,48	TKDIVEM020F1	1.540,44
25	20	16	TKDIVEM025E1	1.533,47	TKDIVEM025F1	1.562,85
32	25	16	TKDIVEM032E1	1.601,67	TKDIVEM032F1	1.620,74
40	32	16	TKDIVEM040E1	1.635,62	TKDIVEM040F1	1.664,98
50	40	16	TKDIVEM050E1	1.682,80	TKDIVEM050F1	1.733,55
63	50	*10	TKDIVEM063E1	1.742,19	TKDIVEM063F1	1.826,41

* PN16 a richiesta

N.B.: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4



TKDIV/CE 24 V AC/DC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "T", configurazione 1

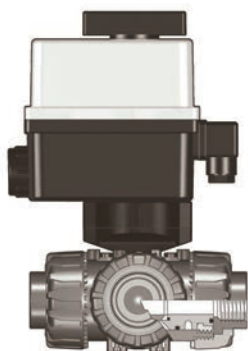
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDIVEL016E1	1.526,57	TKDIVEL016F1	1.539,35
20	15	16	TKDIVEL020E1	1.527,48	TKDIVEL020F1	1.540,44
25	20	16	TKDIVEL025E1	1.533,47	TKDIVEL025F1	1.562,85
32	25	16	TKDIVEL032E1	1.601,67	TKDIVEL032F1	1.620,74
40	32	16	TKDIVEL040E1	1.635,62	TKDIVEL040F1	1.664,98
50	40	16	TKDIVEL050E1	1.682,80	TKDIVEL050F1	1.733,55
63	50	*10	TKDIVEL063E1	1.742,19	TKDIVEL063F1	1.826,41

* PN16 a richiesta

N.B.: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



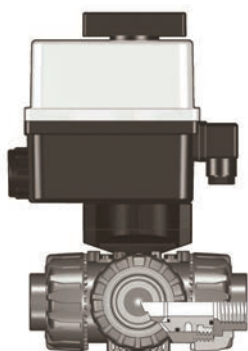
TKDFV/CE 90-240 V AC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "T", configurazione 1

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	TKDFVEM038E1	1.526,57	TKDFVEM038F1	1.539,35
1/2"	15	16	TKDFVEM012E1	1.527,48	TKDFVEM012F1	1.540,44
3/4"	20	16	TKDFVEM034E1	1.533,47	TKDFVEM034F1	1.562,85
1"	25	16	TKDFVEM100E1	1.601,67	TKDFVEM100F1	1.620,74
1" 1/4	32	16	TKDFVEM114E1	1.635,62	TKDFVEM114F1	1.664,98
1" 1/2	40	16	TKDFVEM112E1	1.682,80	TKDFVEM112F1	1.733,55
2"	50	*10	TKDFVEM200E1	1.742,19	TKDFVEM200F1	1.826,41

* PN16 a richiesta

N.B.: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4



TKDFV/CE 24 V AC/DC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "T", configurazione 1

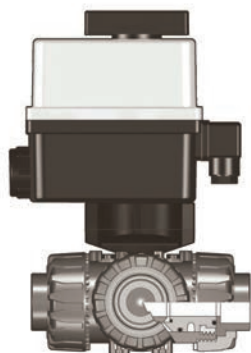
R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	TKDFVEL038E1	1.526,57	TKDFVEL038F1	1.539,35
1/2"	15	16	TKDFVEL012E1	1.527,48	TKDFVEL012F1	1.540,44
3/4"	20	16	TKDFVEL034E1	1.533,47	TKDFVEL034F1	1.562,85
1"	25	16	TKDFVEL100E1	1.601,67	TKDFVEL100F1	1.620,74
1" 1/4	32	16	TKDFVEL114E1	1.635,62	TKDFVEL114F1	1.664,98
1" 1/2	40	16	TKDFVEL112E1	1.682,80	TKDFVEL112F1	1.733,55
2"	50	*10	TKDFVEL200E1	1.742,19	TKDFVEL200F1	1.826,41

* PN16 a richiesta

N.B.: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

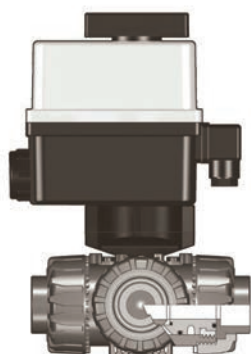


LKDIV/CE 90-240 V AC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDIVEM016E1	1.526,57	LKDIVEM016F1	1.539,35
20	15	16	LKDIVEM020E1	1.527,48	LKDIVEM020F1	1.540,44
25	20	16	LKDIVEM025E1	1.533,47	LKDIVEM025F1	1.562,85
32	25	16	LKDIVEM032E1	1.601,67	LKDIVEM032F1	1.620,74
40	32	16	LKDIVEM040E1	1.635,62	LKDIVEM040F1	1.664,98
50	40	16	LKDIVEM050E1	1.682,80	LKDIVEM050F1	1.733,55
63	50	*10	LKDIVEM063E1	1.742,19	LKDIVEM063F1	1.826,41

* PN16 a richiesta



LKDIV/CE 24 V AC/DC

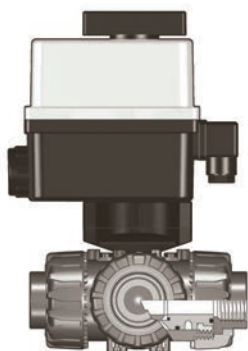
Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDIVEL016E1	1.526,57	LKDIVEL016F1	1.539,35
20	15	16	LKDIVEL020E1	1.527,48	LKDIVEL020F1	1.540,44
25	20	16	LKDIVEL025E1	1.533,47	LKDIVEL025F1	1.562,85
32	25	16	LKDIVEL032E1	1.601,67	LKDIVEL032F1	1.620,74
40	32	16	LKDIVEL040E1	1.635,62	LKDIVEL040F1	1.664,98
50	40	16	LKDIVEL050E1	1.682,80	LKDIVEL050F1	1.733,55
63	50	*10	LKDIVEL063E1	1.742,19	LKDIVEL063F1	1.826,41

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

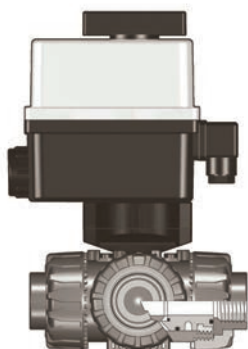


LKDFV/CE 90-240 V AC

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "L"

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	LKDFVEM038E1	1.526,57	LKDFVEM038F1	1.539,35
1/2"	15	16	LKDFVEM012E1	1.527,48	LKDFVEM012F1	1.540,44
3/4"	20	16	LKDFVEM034E1	1.533,47	LKDFVEM034F1	1.562,85
1"	25	16	LKDFVEM100E1	1.601,67	LKDFVEM100F1	1.620,74
1" 1/4	32	16	LKDFVEM114E1	1.635,62	LKDFVEM114F1	1.664,98
1" 1/2	40	16	LKDFVEM112E1	1.682,80	LKDFVEM112F1	1.733,55
2"	50	*10	LKDFVEM200E1	1.742,19	LKDFVEM200F1	1.826,41

* PN16 a richiesta



LKDFV/CE 24 V AC/DC

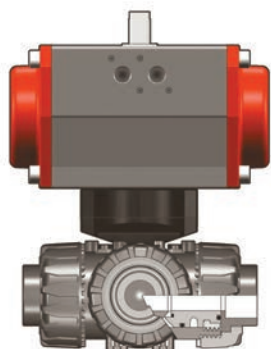
Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "L"

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	LKDFVEL038E1	1.526,57	LKDFVEL038F1	1.539,35
1/2"	15	16	LKDFVEL012E1	1.527,48	LKDFVEL012F1	1.540,44
3/4"	20	16	LKDFVEL034E1	1.533,47	LKDFVEL034F1	1.562,85
1"	25	16	LKDFVEL100E1	1.601,67	LKDFVEL100F1	1.620,74
1" 1/4	32	16	LKDFVEL114E1	1.635,62	LKDFVEL114F1	1.664,98
1" 1/2	40	16	LKDFVEL112E1	1.682,80	LKDFVEL112F1	1.733,55
2"	50	*10	LKDFVEL200E1	1.742,19	LKDFVEL200F1	1.826,41

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

TKD/CP DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



TKDIV/CP DA

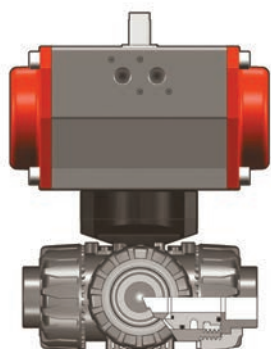
Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDIVDA016E1	844,14	TKDIVDA016F1	856,80
20	15	16	TKDIVDA020E1	849,33	TKDIVDA020F1	859,42
25	20	16	TKDIVDA025E1	857,17	TKDIVDA025F1	869,54
32	25	16	TKDIVDA032E1	893,06	TKDIVDA032F1	912,18
40	32	16	TKDIVDA040E1	915,32	TKDIVDA040F1	943,26
50	40	16	TKDIVDA050E1	969,31	TKDIVDA050F1	1.018,45
63	50	16	TKDIVDA063E1	1.035,77	TKDIVDA063F1	1.096,38

NB: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



TKDIV/CP SA

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDIVSA016E1	1.043,05	TKDIVSA016F1	1.054,31
20	15	16	TKDIVSA020E1	1.049,80	TKDIVSA020F1	1.062,66
25	20	16	TKDIVSA025E1	1.060,49	TKDIVSA025F1	1.074,25
32	25	16	TKDIVSA032E1	1.115,21	TKDIVSA032F1	1.132,81
40	32	16	TKDIVSA040E1	1.127,38	TKDIVSA040F1	1.153,85
50	40	16	TKDIVSA050E1	1.182,77	TKDIVSA050F1	1.230,49
63	50	16	TKDIVSA063E1	1.260,88	TKDIVSA063F1	1.322,89

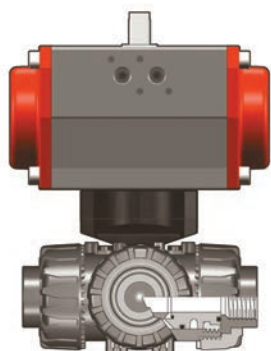
NB: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CP DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



TKDFV/CP DA

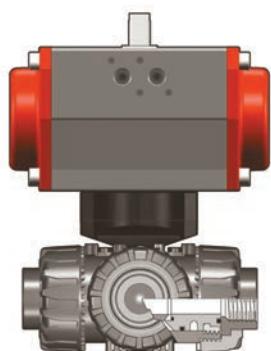
Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "T", configurazione 1

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	TKDFVDA038E1	844,14	TKDFVDA038F1	856,80
1/2"	15	16	TKDFVDA012E1	849,33	TKDFVDA012F1	859,42
3/4"	20	16	TKDFVDA034E1	857,17	TKDFVDA034F1	869,54
1"	25	16	TKDFVDA100E1	893,06	TKDFVDA100F1	912,18
1" 1/4	32	16	TKDFVDA114E1	915,32	TKDFVDA114F1	943,26
1" 1/2	40	16	TKDFVDA112E1	969,31	TKDFVDA112F1	1.018,45
2"	50	16	TKDFVDA200E1	1.035,77	TKDFVDA200F1	1.096,38

NB: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



TKDFV/CP SA

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "T", configurazione 1

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	TKDFVSA038E1	1.043,05	TKDFVSA038F1	1.054,31
1/2"	15	16	TKDFVSA012E1	1.049,80	TKDFVSA012F1	1.062,66
3/4"	20	16	TKDFVSA034E1	1.060,49	TKDFVSA034F1	1.074,25
1"	25	16	TKDFVSA100E1	1.115,21	TKDFVSA100F1	1.132,81
1" 1/4	32	16	TKDFVSA114E1	1.127,38	TKDFVSA114F1	1.153,85
1" 1/2	40	16	TKDFVSA112E1	1.182,77	TKDFVSA112F1	1.230,49
2"	50	16	TKDFVSA200E1	1.260,88	TKDFVSA200F1	1.322,89

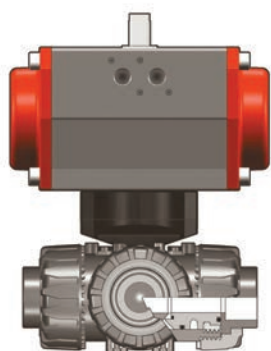
Si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 51: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDIVEL016E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CP DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

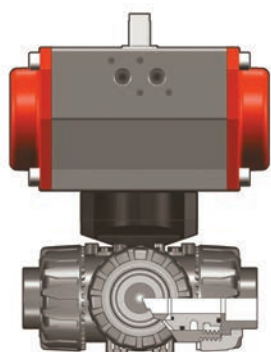


LKDIV/CP DA

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDIVDA016E1	844,14	LKDIVDA016F1	856,80
20	15	16	LKDIVDA020E1	849,33	LKDIVDA020F1	859,42
25	20	16	LKDIVDA025E1	857,17	LKDIVDA025F1	869,54
32	25	16	LKDIVDA032E1	893,06	LKDIVDA032F1	912,18
40	32	16	LKDIVDA040E1	915,32	LKDIVDA040F1	943,26
50	40	16	LKDIVDA050E1	969,31	LKDIVDA050F1	1.018,45
63	50	16	LKDIVDA063E1	1.035,77	LKDIVDA063F1	1.096,38

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



LKDIV/CP SA

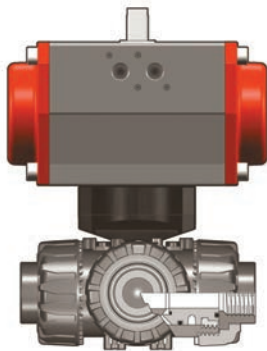
Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina metrici con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDIVSA016E1	1.043,05	LKDIVSA016F1	1.054,31
20	15	16	LKDIVSA020E1	1.049,80	LKDIVSA020F1	1.062,66
25	20	16	LKDIVSA025E1	1.060,49	LKDIVSA025F1	1.074,25
32	25	16	LKDIVSA032E1	1.115,21	LKDIVSA032F1	1.132,81
40	32	16	LKDIVSA040E1	1.127,38	LKDIVSA040F1	1.153,85
50	40	16	LKDIVSA050E1	1.182,77	LKDIVSA050F1	1.230,49
63	50	16	LKDIVSA063E1	1.260,88	LKDIVSA063F1	1.322,89

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CP DN 10÷50 PVC-U

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

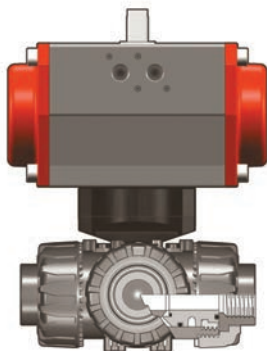


LKDFV/CP DA

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "L"

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	LKDFVDA038E1	844,14	LKDFVDA038F1	856,80
1/2"	15	16	LKDFVDA012E1	849,33	LKDFVDA012F1	859,42
3/4"	20	16	LKDFVDA034E1	857,17	LKDFVDA034F1	869,54
1"	25	16	LKDFVDA100E1	893,06	LKDFVDA100F1	912,18
1" 1/4	32	16	LKDFVDA114E1	915,32	LKDFVDA114F1	943,26
1" 1/2	40	16	LKDFVDA112E1	969,31	LKDFVDA112F1	1.018,45
2"	50	16	LKDFVDA200E1	1.035,77	LKDFVDA200F1	1.096,38

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



LKDFV/CP SA

Valvola a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "L"

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
3/8"	10	16	LKDFVSA038E1	1.043,05	LKDFVSA038F1	1.054,31
1/2"	15	16	LKDFVSA012E1	1.049,80	LKDFVSA012F1	1.062,66
3/4"	20	16	LKDFVSA034E1	1.060,49	LKDFVSA034F1	1.074,25
1"	25	16	LKDFVSA100E1	1.115,21	LKDFVSA100F1	1.132,81
1" 1/4	32	16	LKDFVSA114E1	1.127,38	LKDFVSA114F1	1.153,85
1" 1/2	40	16	LKDFVSA112E1	1.182,77	LKDFVSA112F1	1.230,49
2"	50	16	LKDFVSA200E1	1.260,88	LKDFVSA200F1	1.322,89

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CE - TKD/CP DN 10÷50

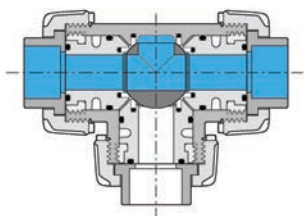
PVC-U

VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO O PNEUMATICO

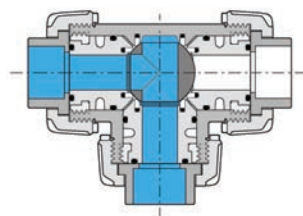
CONFIGURAZIONI VALVOLE A 3 VIE CON SFERA A "T"

CONFIGURAZIONE 1* Ultimo numero del codice: 1. Esempio: TKDIVDA020E1

Pos. 0°

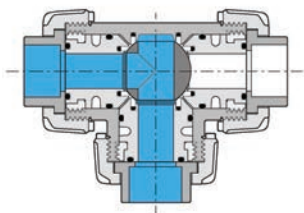


Pos. 90°

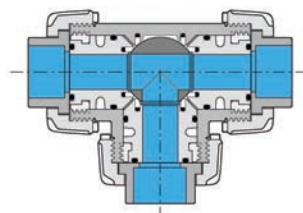


CONFIGURAZIONE 2 Ultimo numero del codice: 2. Esempio: TKDIVDA020E2

Pos. 0°

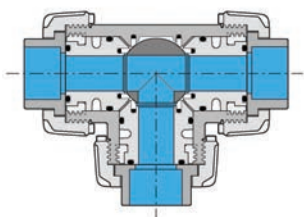


Pos. 90°

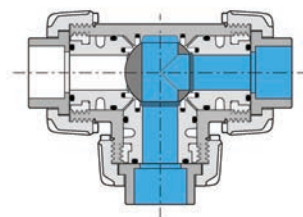


CONFIGURAZIONE 3 Ultimo numero del codice: 3. Esempio: TKDIVDA020E3

Pos. 0°

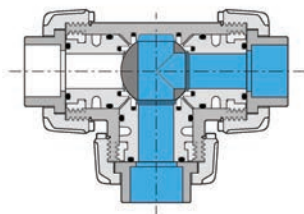


Pos. 90°

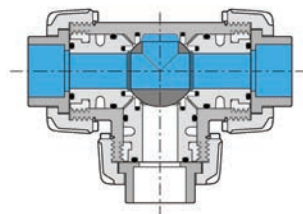


CONFIGURAZIONE 4 Ultimo numero del codice: 4. Esempio: TKDIVDA020E4

Pos. 0°



Pos. 90°

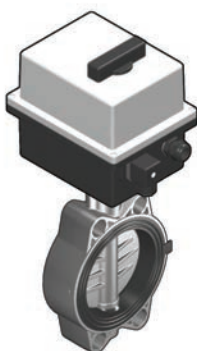


* Se la configurazione non viene specificata, la valvola con sfera a T verrà fornita standard in configurazione 1.
Nota: per le TKD/CP con attuatore pneumatico semplice effetto, la posizione 0° è determinata dalle molle, la posizione 90° è determinata dall'aria.

FE/CE DN 40÷200

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



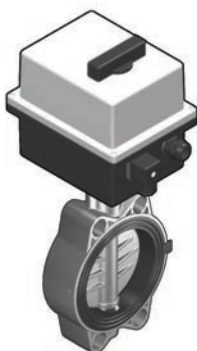
FEOV/CE 90-240V AC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FEOVEM050E	1.344,29	FEOVEM050F	1.487,47
63-2"	50	16	FEOVEM063E	1.374,84	FEOVEM063F	1.524,52
75-2"1/2	65	10	FEOVEM075E	1.527,64	FEOVEM075F	1.690,29
90-3"	80	10	FEOVEM090E	1.546,53	FEOVEM090F	1.757,06
110-4"	100	10	FEOVEM110E	1.562,49	FEOVEM110F	1.860,14
*125/140-5"	125	10	FEOVEM140E	2.703,82	FEOVEM140F	3.129,32
160-6"	150	10	FEOVEM160E	2.747,37	FEOVEM160F	3.431,34
**200/225-8"	200	10	FEOVEM225E	2.857,79	FEOVEM225F	3.795,82

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FEOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)
- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FEOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)
- vedi list.R-PVC-U



FEOV/CE 24V AC/DC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FEOVEL050E	1.344,29	FEOVEL050F	1.487,47
63-2"	50	16	FEOVEL063E	1.374,84	FEOVEL063F	1.524,52
75-2"1/2	65	10	FEOVEL075E	1.527,64	FEOVEL075F	1.690,29
90-3"	80	10	FEOVEL090E	1.546,53	FEOVEL090F	1.757,06
110-4"	100	10	FEOVEL110E	1.562,49	FEOVEL110F	1.860,14
*125/140-5"	125	10	FEOVEL140E	2.703,82	FEOVEL140F	3.129,32
160-6"	150	10	FEOVEL160E	2.747,37	FEOVEL160F	3.431,34
**200/225-8"	200	10	FEOVEL225E	2.857,79	FEOVEL225F	3.795,82

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FEOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)
- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FEOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)
- vedi list.R-PVC-U

Per DN fino a 100: 12V DC a richiesta

FE/CP DN 40÷200

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FE/CP DA

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FEOVDA050E	805,67	FEOVDA050F	948,81
63-2"	50	16	FEOVDA063E	822,63	FEOVDA063F	972,25
75-2"1/2	65	10	FEOVDA075E	848,08	FEOVDA075F	1.012,15
90-3"	80	10	FEOVDA090E	866,92	FEOVDA090F	1.077,49
110-4"	100	10	FEOVDA110E	884,33	FEOVDA110F	1.180,60
*125/140-5"	125	10	FEOVDA140E	996,16	FEOVDA140F	1.420,17
160-6"	150	10	FEOVDA160E	1.183,46	FEOVDA160F	1.867,40
**200/225-8"	200	10	FEOVDA225E	1.293,83	FEOVDA225F	2.231,93

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FEOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)

- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FEOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)

- vedi list.R-PVC-U



FE/CP NC

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FEOVNC050E	1.071,42	FEOVNC050F	1.214,53
63-2"	50	16	FEOVNC063E	1.222,67	FEOVNC063F	1.372,29
75-2"1/2	65	10	FEOVNC075E	1.260,45	FEOVNC075F	1.424,51
90-3"	80	10	FEOVNC090E	1.532,02	FEOVNC090F	1.742,57
110-4"	100	10	FEOVNC110E	1.547,96	FEOVNC110F	1.845,70
*125/140-5"	125	10	FEOVNC140E	2.234,81	FEOVNC140F	2.660,31
160-6"	150	10	FEOVNC160E	3.206,29	FEOVNC160F	3.888,71
**200/225-8"	200	10	FEOVNC225E	3.315,17	FEOVNC225F	4.251,79

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FEOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)

- vedi list.R-PVC-U

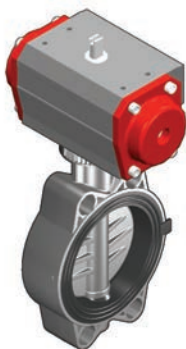
**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FEOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)

- vedi list.R-PVC-U

FE/CP DN 40÷200

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FEOV/CP NO

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FEOVNO050E	1.071,42	FEOVNO050F	1.214,53
63-2"	50	16	FEOVNO063E	1.222,67	FEOVNO063F	1.372,29
75-2"1/2	65	10	FEOVNO075E	1.260,45	FEOVNO075F	1.424,51
90-3"	80	10	FEOVNO090E	1.532,02	FEOVNO090F	1.742,57
110-4"	100	10	FEOVNO110E	1.547,96	FEOVNO110F	1.845,70
*125/140-5"	125	10	FEOVNO140E	2.234,81	FEOVNO140F	2.660,31
160-6"	150	10	FEOVNO160E	3.206,29	FEOVNO160F	3.888,71
**200/225-8"	200	10	FEOVNO225E	3.315,17	FEOVNO225F	4.251,79

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FEOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)
- vedi list.R-PVC-U

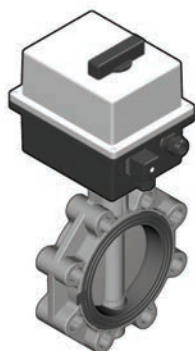
**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FEOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)
- vedi list.R-PVC-U

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

FK/CE DN 40÷400

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOV/CE 90-240V AC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz (può operare in modulazione con posizionatore a partire da DN250)

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOVEM050E	1.657,61	FKOVEM050F	1.814,43
63-2"	50	16	FKOVEM063E	1.701,25	FKOVEM063F	1.867,84
75-2"1/2	65	10	FKOVEM075E	1.768,12	FKOVEM075F	1.964,17
90-3"	80	10	FKOVEM090E	2.183,99	FKOVEM090F	2.454,12
110-4"	100	10	FKOVEM110E	2.211,60	FKOVEM110F	2.535,37
*125/140-5"	125	10	FKOVEM140E	3.472,00	FKOVEM140F	3.968,62
160-6"	150	10	FKOVEM160E	3.489,49	FKOVEM160F	4.099,32
**200/225-8"	200	10	FKOVEM225E	3.907,69	FKOVEM225F	4.572,74
250/280	***250	10	FKOVEA280E	7.304,15	FKOVEA280F	9.082,99
315	***300	8	FKOVEA315E	7.594,59	FKOVEA315F	9.392,26
355	***350	7	FKOVEA355E	8.668,56	FKOVEA355F	12.287,90
400	***400	6	FKOVEA400E	9.268,77	FKOVEA400F	14.497,17

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FKOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)
- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FKOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)
- vedi list.R-PVC-U

***ISO-DIN

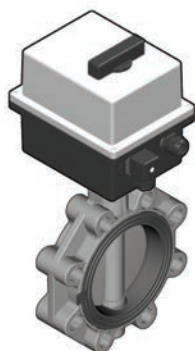
****ANSI B.16.5 150

Nota: Per DN250-400 la tensione di alimentazione è 230V AC (Altre tensioni a richiesta)

FK/CE DN 40÷400

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOV/CE 24V AC/DC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOVEL050E	1.657,61	FKOVEL050F	1.814,43
63-2"	50	16	FKOVEL063E	1.701,25	FKOVEL063F	1.867,84
75-2"1/2	65	10	FKOVEL075E	1.768,12	FKOVEL075F	1.964,17
90-3"	80	10	FKOVEL090E	2.183,99	FKOVEL090F	2.454,12
110-4"	100	10	FKOVEL110E	2.211,60	FKOVEL110F	2.535,37
*125/140-5"	125	10	FKOVEL140E	3.472,00	FKOVEL140F	3.968,62
160-6"	150	10	FKOVEL160E	3.489,49	FKOVEL160F	4.099,32
**200/225-8"	200	10	FKOVEL225E	3.907,69	FKOVEL225F	4.572,74
250/280	***250	10	FKOVEE280E	7.115,35	FKOVEE280F	8.422,24
315	***300	8	FKOVEE315E	7.405,79	FKOVEE315F	8.712,62
355	***350	7	FKOVEE355E	10.740,30	FKOVEE355F	14.874,22
400	***400	6	FKOVEE400E	11.425,86	FKOVEE400F	17.397,67

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FKOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)

- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FKOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)

- vedi list.R-PVC-U

***ISO-DIN

****ANSI B.16.5 150

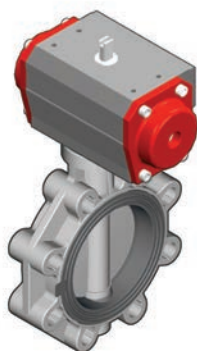
Per DN fino a 100: 12V DC a richiesta

Nota: Per DN250-400 la tensione di alimentazione è 24V AC

FK/CP DN 40÷400

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOV/CP NC

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOVNC050E	1.184,81	FKOVNC050F	1.341,63
63-2"	50	16	FKOVNC063E	1.372,56	FKOVNC063F	1.539,23
75-2"1/2	65	10	FKOVNC075E	1.444,89	FKOVNC075F	1.640,88
90-3"	80	10	FKOVNC090E	1.700,48	FKOVNC090F	1.953,12
110-4"	100	10	FKOVNC110E	1.725,11	FKOVNC110F	2.050,38
*125/140-5"	125	10	FKOVNC140E	2.531,03	FKOVNC140F	3.027,64
160-6"	150	10	FKOVNC160E	3.476,32	FKOVNC160F	4.086,24
**200/225-8"	200	10	FKOVNC225E	4.106,52	FKOVNC225F	4.950,19
250/280	***250	10	FKOVNC280E	5.953,68	FKOVNC280F	7.732,53
315	***300	8	FKOVNC315E	6.389,28	FKOVNC315F	8.262,53
355	***350	7	FKOVNC355E	9.194,76	FKOVNC355F	12.814,05
400	***400	6	FKOVNC400E	9.794,95	FKOVNC400F	15.023,35

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FKOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)

- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FKOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)

- vedi list.R-PVC-U

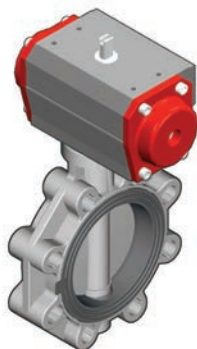
***ISO-DIN

****ANSI B.16.5 150

FK/CP DN 40÷400

PVC-U

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOV/CP NO

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOVNO050E	1.184,81	FKOVNO050F	1.341,63
63-2"	50	16	FKOVNO063E	1.372,56	FKOVNO063F	1.539,23
75-2"1/2	65	10	FKOVNO075E	1.444,89	FKOVNO075F	1.640,88
90-3"	80	10	FKOVNO090E	1.700,48	FKOVNO090F	1.953,12
110-4"	100	10	FKOVNO110E	1.725,11	FKOVNO110F	2.050,38
*125/140-5"	125	10	FKOVNO140E	2.531,03	FKOVNO140F	3.027,64
160-6"	150	10	FKOVNO160E	3.476,32	FKOVNO160F	4.086,24
**200/225-8"	200	10	FKOVNO225E	4.861,68	FKOVNO225F	5.705,38
250/280	***250	10	FKOVNO280E	5.953,68	FKOVNO280F	7.260,53
315	***300	8	FKOVNO315E	6.389,28	FKOVNO315F	7.696,15
355	***350	7	FKOVNO355E	8.965,05	FKOVNO355F	12.584,39
400	***400	6	FKOVNO400E	9.565,27	FKOVNO400F	14.793,64

*Per installazioni su tubi in PVC-U d125, ordinare unitamente alla FKOV d140 il collare speciale QPV FE-FK d125 per valvola a farfalla (QPV125FKE)

- vedi list.R-PVC-U

**Per installazioni su tubi in PVC-U d200, ordinare unitamente alla FKOV d225 il collare speciale QPV FE-FK d200 per valvola a farfalla (QPV200FKE)

- vedi list.R-PVC-U

***ISO-DIN

****ANSI B.16.5 150

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKDV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDVNC020E	514,69	DKDVNC020F	641,83	DKDVNC020P	681,36
25	20	10	DKDVNC025E	541,88	DKDVNC025F	667,79	DKDVNC025P	707,28
32	25	10	DKDVNC032E	673,77	DKDVNC032F	855,29	DKDVNC032P	906,14
40	32	10	DKDVNC040E	888,68	DKDVNC040F	1.154,40	DKDVNC040P	1.206,73
50	40	10	DKDVNC050E	974,35	DKDVNC050F	1.302,55	DKDVNC050P	1.357,73
63	50	10	DKDVNC063E	1.235,75	DKDVNC063F	1.604,69	DKDVNC063P	1.672,65
75	65	10	DKDVNC075E	1.482,86	DKDVNC075F	1.925,59	DKDVNC075P	2.007,16



DKDV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio, serie metrica. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDVNO020E	465,32	DKDVNO020F	592,44	DKDVNO020P	631,95
25	20	10	DKDVNO025E	492,46	DKDVNO025F	618,39	DKDVNO025P	657,87
32	25	10	DKDVNO032E	552,37	DKDVNO032F	727,94	DKDVNO032P	803,56
40	32	10	DKDVNO040E	567,02	DKDVNO040F	792,28	DKDVNO040P	904,13
50	40	10	DKDVNO050E	666,06	DKDVNO050F	840,21	DKDVNO050P	955,18
63	50	10	DKDVNO063E	742,75	DKDVNO063F	1.172,41	DKDVNO063P	1.234,69
75	65	10	DKDVNO075E	891,30	DKDVNO075F	1.406,90	DKDVNO075P	1.481,67

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKDV/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio, serie metrica. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDVDA020E	415,90	DKDVDA020F	543,05	DKDVDA020P	582,56
25	20	10	DKDVDA025E	443,09	DKDVDA025F	568,98	DKDVDA025P	608,47
32	25	10	DKDVDA032E	501,89	DKDVDA032F	667,22	DKDVDA032P	737,80
40	32	10	DKDVDA040E	515,47	DKDVDA040F	720,27	DKDVDA040P	821,90
50	40	10	DKDVDA050E	605,49	DKDVDA050F	763,82	DKDVDA050P	868,35
63	50	10	DKDVDA063E	675,24	DKDVDA063F	1.065,83	DKDVDA063P	1.122,45
75	65	10	DKDVDA075E	810,28	DKDVDA075F	1.279,01	DKDVDA075P	1.346,95



DKUIV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIVNC020E	533,23	DKUIVNC020F	668,94	DKUIVNC020P	709,72
25	20	10	DKUIVNC025E	566,57	DKUIVNC025F	688,74	DKUIVNC025P	729,54
32	25	10	DKUIVNC032E	697,00	DKUIVNC032F	887,25	DKUIVNC032P	940,99
40	32	10	DKUIVNC040E	923,54	DKUIVNC040F	1.206,73	DKUIVNC040P	1.253,13
50	40	10	DKUIVNC050E	1.006,32	DKUIVNC050F	1.354,84	DKUIVNC050P	1.408,49
63	50	10	DKUIVNC063E	1.280,75	DKUIVNC063F	1.658,57	DKUIVNC063P	1.724,32

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUIV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, serie metrica. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIVNO020E	483,86	DKUIVNO020F	619,57	DKUIVNO020P	660,34
25	20	10	DKUIVNO025E	517,14	DKUIVNO025F	639,32	DKUIVNO025P	680,13
32	25	10	DKUIVNO032E	584,68	DKUIVNO032F	757,77	DKUIVNO032P	836,59
40	32	10	DKUIVNO040E	606,96	DKUIVNO040F	831,01	DKUIVNO040P	937,10
50	40	10	DKUIVNO050E	717,20	DKUIVNO050F	896,15	DKUIVNO050P	1.005,36
63	50	10	DKUIVNO063E	800,03	DKUIVNO063F	1.150,11	DKUIVNO063P	1.290,29



DKUIV/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, serie metrica. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIVDA020E	434,44	DKUIVDA020F	570,19	DKUIVDA020P	610,92
25	20	10	DKUIVDA025E	467,78	DKUIVDA025F	589,93	DKUIVDA025P	630,73
32	25	10	DKUIVDA032E	532,36	DKUIVDA032F	695,32	DKUIVDA032P	763,93
40	32	10	DKUIVDA040E	551,78	DKUIVDA040F	755,46	DKUIVDA040P	851,92
50	40	10	DKUIVDA050E	651,99	DKUIVDA050F	814,66	DKUIVDA050P	913,97
63	50	10	DKUIVDA063E	727,29	DKUIVDA063F	1.045,54	DKUIVDA063P	1.172,99

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUFV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, filettatura cilindrica gas. Funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUFVNC012E	533,23	DKUFVNC012F	668,94	DKUFVNC012P	709,72
3/4"	20	10	DKUFVNC034E	566,57	DKUFVNC034F	688,74	DKUFVNC034P	729,54
1"	25	10	DKUFVNC100E	697,00	DKUFVNC100F	887,25	DKUFVNC100P	940,99
1"1/4	32	10	DKUFVNC114E	923,54	DKUFVNC114F	1.206,73	DKUFVNC114P	1.253,13
1"1/2	40	10	DKUFVNC112E	1.006,32	DKUFVNC112F	1.354,84	DKUFVNC112P	1.408,49
2"	50	10	DKUFVNC200E	1.280,75	DKUFVNC200F	1.660,49	DKUFVNC200P	1.724,32



DKUFV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, filettatura cilindrica gas. Funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUFVNO012E	483,86	DKUFVNO012F	619,57	DKUFVNO012P	660,34
3/4"	20	10	DKUFVNO034E	517,14	DKUFVNO034F	639,32	DKUFVNO034P	680,13
1"	25	10	DKUFVNO100E	584,68	DKUFVNO100F	769,55	DKUFVNO100P	836,59
1"1/4	32	10	DKUFVNO114E	606,96	DKUFVNO114F	854,57	DKUFVNO114P	937,10
1"1/2	40	10	DKUFVNO112E	717,20	DKUFVNO112F	896,15	DKUFVNO112P	1.005,36
2"	50	10	DKUFVNO200E	800,03	DKUFVNO200F	1.176,63	DKUFVNO200P	1.290,29

DK/CP DN 15÷65

PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUAV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie ASTM. Funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUAVNC012E	533,23	DKUAVNC012F	668,94	DKUAVNC012P	709,72
3/4"	20	10	DKUAVNC034E	566,57	DKUAVNC034F	688,74	DKUAVNC034P	729,54
1"	25	10	DKUAVNC100E	697,00	DKUAVNC100F	887,25	DKUAVNC100P	940,99
1 1/4"	32	10	DKUAVNC114E	923,54	DKUAVNC114F	1.206,73	DKUAVNC114P	1.253,13
1 1/2"	40	10	DKUAVNC112E	1.006,32	DKUAVNC112F	1.354,84	DKUAVNC112P	1.408,49
2"	50	10	DKUAVNC200E	1.280,75	DKUAVNC200F	1.658,57	DKUAVNC200P	1.724,32



DKUAV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie ASTM. Funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUAVNO012E	483,86	DKUAVNO012F	619,57	DKUAVNO012P	660,34
3/4"	20	10	DKUAVNO034E	517,14	DKUAVNO034F	639,32	DKUAVNO034P	680,13
1"	25	10	DKUAVNO100E	584,68	DKUAVNO100F	757,77	DKUAVNO100P	836,59
1 1/4"	32	10	DKUAVNO114E	606,96	DKUAVNO114F	831,00	DKUAVNO114P	937,10
1 1/2"	40	10	DKUAVNO112E	717,20	DKUAVNO112F	896,15	DKUAVNO112P	1.005,36
2"	50	10	DKUAVNO200E	800,03	DKUAVNO200F	1.150,11	DKUAVNO200P	1.290,29

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUAV/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie ASTM. Funzione Doppio Effetto

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUAVDA012E	434,44	DKUAVDA012F	570,19	DKUAVDA012P	610,92
3/4"	20	10	DKUAVDA034E	467,78	DKUAVDA034F	589,93	DKUAVDA034P	630,73
1"	25	10	DKUAVDA100E	532,36	DKUAVDA100F	695,32	DKUAVDA100P	763,93
1"1/4	32	10	DKUAVDA114E	551,78	DKUAVDA114F	755,46	DKUAVDA114P	851,92
1"1/2	40	10	DKUAVDA112E	651,99	DKUAVDA112F	814,66	DKUAVDA112P	913,97
2"	50	10	DKUAVDA200E	727,29	DKUAVDA200F	1.045,54	DKUAVDA200P	1.172,99



DKULV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie BS. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKULVNC012E	533,23	DKULVNC012F	668,94	DKULVNC012P	709,72
3/4"	20	10	DKULVNC034E	566,57	DKULVNC034F	688,74	DKULVNC034P	729,54
1"	25	10	DKULVNC100E	697,00	DKULVNC100F	887,25	DKULVNC100P	940,99
1"1/4	32	10	DKULVNC114E	923,54	DKULVNC114F	1.206,73	DKULVNC114P	1.253,13
1"1/2	40	10	DKULVNC112E	1.006,32	DKULVNC112F	1.354,84	DKULVNC112P	1.408,49
2"	50	10	DKULVNC200E	1.280,75	DKULVNC200F	1.658,57	DKULVNC200P	1.724,32

DK/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKOV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKOVNC020E	576,46	DKOVNC020F	703,60	DKOVNC020P	743,11
25	20	10	DKOVNC025E	606,91	DKOVNC025F	732,78	DKOVNC025P	772,26
32	25	10	DKOVNC032E	754,66	DKOVNC032F	936,14	DKOVNC032P	987,00
40	32	10	DKOVNC040E	995,34	DKOVNC040F	1.261,09	DKOVNC040P	1.313,35
50	40	10	DKOVNC050E	1.091,27	DKOVNC050F	1.419,43	DKOVNC050P	1.474,63
63	50	10	DKOVNC063E	1.384,06	DKOVNC063F	1.752,81	DKOVNC063P	1.820,95
75	65	10	DKOVNC075E	1.660,85	DKOVNC075F	2.103,39	DKOVNC075P	2.185,13



DKOAV/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF. Funzione Normalmente Chiusa

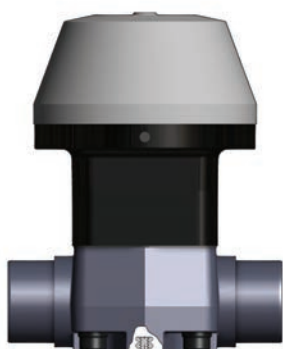
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKOAVNC012E	576,46	DKOAVNC012F	703,60	DKOAVNC012P	721,47
3/4"	20	10	DKOAVNC034E	606,91	DKOAVNC034F	732,78	DKOAVNC034P	772,27
1"	25	10	DKOAVNC100E	754,66	DKOAVNC100F	936,14	DKOAVNC100P	987,00
1" 1/4	32	10	DKOAVNC114E	995,34	DKOAVNC114F	1.261,09	DKOAVNC114P	1.313,35
1" 1/2	40	10	DKOAVNC112E	1.091,27	DKOAVNC112F	1.419,43	DKOAVNC112P	1.474,63
2"	50	10	DKOAVNC200E	1.384,06	DKOAVNC200F	1.752,81	DKOAVNC200P	1.820,95
2" 1/2	65	10	DKOAVNC212E	1.660,85	DKOAVNC212F	2.103,39	DKOAVNC212P	2.185,13

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

VM/CP DN 80÷100

PVC-U

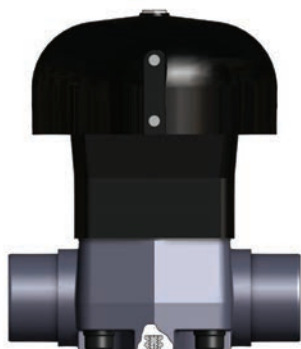
VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMDV/CP NC

Valvola a membrana con attacchi maschio per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMDVNC090E	2.696,31	VMDVNC090F	3.555,48	VMDVNC090P	3.098,43
110	100	6	VMDVNC110E	3.193,21	VMDVNC110F	4.595,94	VMDVNC110P	4.409,02



VMDV/CP NO

Valvola a membrana con attacchi maschio per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMDVNO090E	1.672,84	VMDVNO090F	2.594,03	VMDVNO090P	2.265,33
110	100	6	VMDVNO110E	2.706,09	VMDVNO110F	3.940,09	VMDVNO110P	3.779,83



VMOV/CP NC

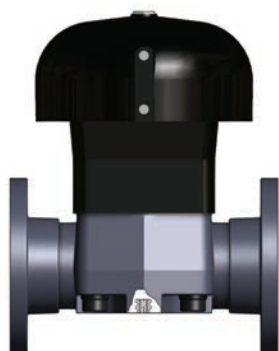
Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1 a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOVNC090E	3.019,88	VMOVNC090F	3.879,03	VMOVNC090P	3.421,97
110	100	6	VMOVNC110E	3.576,39	VMOVNC110F	4.979,13	VMOVNC110P	4.794,56

VM/CP DN 80÷100

PVC-U

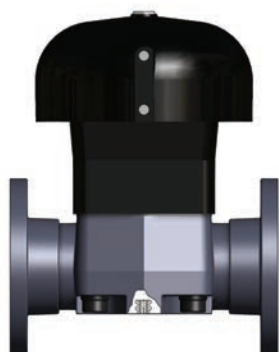
VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMOV/CP NO

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1 a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOVNO090E	1.996,38	VMOVNO090F	2.917,59	VMOVNO090P	2.588,83
110	100	6	VMOVNO110E	3.030,84	VMOVNO110F	4.323,25	VMOVNO110P	4.163,04



VMOV/CP DA

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1 a comando pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOVDA090E	2.274,78	VMOVDA090F	3.195,99	VMOVDA090P	2.867,21
110	100	6	VMOVDA110E	3.262,01	VMOVDA110F	4.653,03	VMOVDA110P	4.492,80



VMOAV/CP NC

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

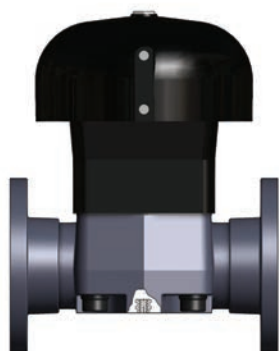
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOAVNC300E	3.019,88	VMOAVNC300F	3.879,03	VMOAVNC300P	3.421,97
4"	100	6	VMOAVNC400E	3.576,39	VMOAVNC400F	4.979,13	VMOAVNC400P	4.794,56

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

VM/CP DN 80÷100

PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMOAV/CP DA

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF a comando pneumatico, funzione Doppio Effetto

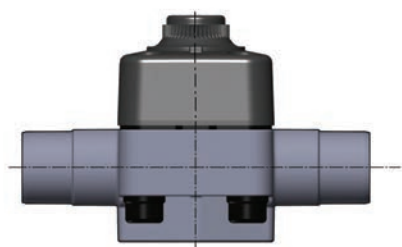
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOAVDA300E	2.274,78	VMOAVDA300F	3.195,99	VMOAVDA300P	2.867,21
4"	100	6	VMOAVDA400E	3.262,01	VMOAVDA400F	4.653,03	VMOAVDA400P	4.492,80

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

DKD/CP DN 15÷65

PVC-U

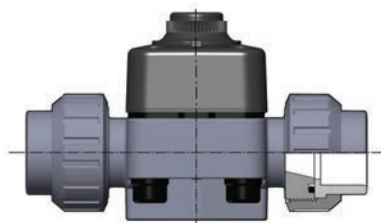
VALVOLA A MEMBRANA AD AZIONE DIRETTA A COMANDO PNEUMATICO



DKDDV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico, Normalmente Aperta, con attacchi maschio, serie metrica

d	DN	PN	Codice EPDM	€
20	15	8	DKDDVNO020E	169,97
25	20	8	DKDDVNO025E	198,97
32	25	8	DKDDVNO032E	220,74
40	32	8	DKDDVNO040E	258,53
50	40	8	DKDDVNO050E	313,72
63	50	8	DKDDVNO063E	336,91
75	65	8	DKDDVNO075E	404,30



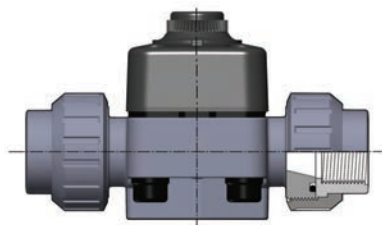
DKDUIV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico, Normalmente Aperta, con attacchi a bocchettone femmina, serie metrica

d	DN	PN	Codice EPDM	€
20	15	8	DKDUIVNO020E	181,54
25	20	8	DKDUIVNO025E	200,49
32	25	8	DKDUIVNO032E	220,74
40	32	8	DKDUIVNO040E	261,41
50	40	8	DKDUIVNO050E	315,16
63	50	8	DKDUIVNO063E	345,62

DKD/CP DN 15÷65 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA AD AZIONE DIRETTA A COMANDO PNEUMATICO



DKDUFV/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico, Normalmente Aperta, con attacchi a bocchettone femmina, filettatura cilindrica gas

R	DN	PN	Codice EPDM	€
1/2"	15	8	DKDUFVNO012E	181,54
3/4"	20	8	DKDUFVNO034E	200,49
1"	25	8	DKDUFVNO100E	220,74
1 1/4"	32	8	DKDUFVNO114E	261,41
1 1/2"	40	8	DKDUFVNO112E	315,16
2"	50	8	DKDUFVNO200E	345,62

CK/CP DN 12÷15

PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUIV/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina a bocchettone per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIVNC020E	339,80	CKUIVNC020P	408,03

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUIV/CP NO

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina a bocchettone per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIVNO020E	336,91	CKUIVNO020P	429,80

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUFV/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina, filettatura cilindrica gas a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
3/8"	12	6	CKUFVNC038E	339,80	CKUFVNC038P	408,03
1/2"	15	6	CKUFVNC012E	339,80	CKUFVNC012P	408,03

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CK/CP DN 12÷15 PVC-U

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUFV/CP NO

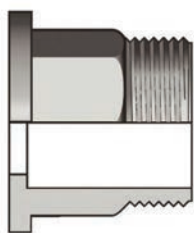
Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina, filettatura cilindrica gas a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
3/8"	12	6	CKUFVNO038E	336,91	CKUFVNO038P	429,80
1/2"	15	6	CKUFVNO012E	336,91	CKUFVNO012P	429,80

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CONNESSIONI PVC-U

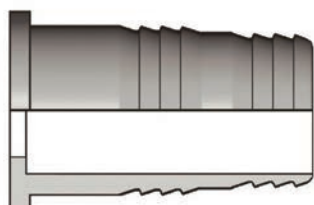
CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA E A SEDE INCLINATA



CVRV

Manicotti filettati maschio per valvole a sfera

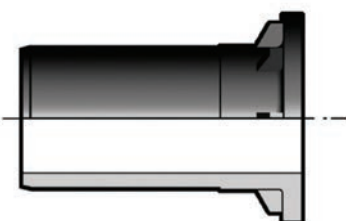
R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1 1/2	VKD - VKR - TKD	20COL11M2G050	a richiesta
2"	VKD - VKR - TKD	20COL11M2G063	a richiesta



CVPV

Manicotti a portagomma per valvole a sfera

d x d1	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
50 x 52	VKD - VKR - TKD	CVPV050	Vedi list.V-PVC-U
60 x 64	VKD - VKR - TKD	CVPV063	Vedi list.V-PVC-U



CVDE

Connettori in PE100 codolo lungo, per giunzioni con manicotti elettrici o di testa

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	CVDE11020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - VKR - TKD	CVDE11025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - VKR - TKD	CVDE11032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - VKR - TKD	CVDE11040	Vedi list.V-PVC-U
52	VKD - VKR - TKD	CVDE11050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - VKR - TKD	CVDE11063	Vedi list.V-PVC-U
75	VKD - VXE	CVDE11075	Vedi list.V-PVC-U
90	VKD	CVDE11090	Vedi list.V-PVC-U
110	VKD	CVDE11110	Vedi list.V-PVC-U
90	VXE	CVDE11090VXE	Vedi list.V-PVC-U
110	VXE	CVDE11110VXE	Vedi list.V-PVC-U



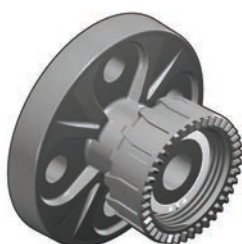
Set flangiatura ISO DIN

Norma: EN 1092

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	SETFLOV020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - VKR - TKD	SETFLOV025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - VKR - TKD	SETFLOV032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - VKR - TKD	SETFLOV040	Vedi list.V-PVC-U
50	VKD - VKR - TKD	SETFLOV050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - VKR - TKD	SETFLOV063	Vedi list.V-PVC-U

Nota: fornito assieme



Set flangiatura ANSI

Norma: ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAV200	Vedi list.V-PVC-U

Nota: fornito assieme



Set flangiatura ISO DIN - ANSI

Multi norma: EN 1092-1 e ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia femmina, 1 manicotto maschio, 1 ghiera

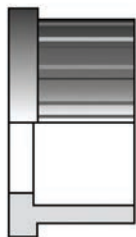
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75 - 2 1/2"	VKD	SETFLOV075	Vedi list.V-PVC-U
90 - 3"	VKD	SETFLOV090	Vedi list.V-PVC-U
110 - 4"	VKD	SETFLOV110	Vedi list.V-PVC-U

Nota: fornito assieme

CONNESSIONI

PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA E A SEDE INCLINATA

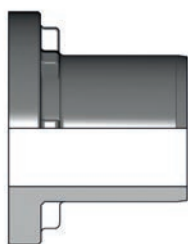


ENDIV

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio ISO*

d	Per utilizzo con valvole di serie:	Codice	€
16	VKD - VKR - TKD	ENDIV016	Vedi list.V-PVC-U
20	VKD - VKR - TKD	ENDIV020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - VKR - TKD	ENDIV025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - VKR - TKD	ENDIV032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - VKR - TKD	ENDIV040	Vedi list.V-PVC-U
50	VKD - VKR - TKD	ENDIV050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - VKR - TKD	ENDIV063	Vedi list.V-PVC-U
75	VKD - VXE	ENDIV075	Vedi list.V-PVC-U
90	VKD	ENDIV090	Vedi list.V-PVC-U
110	VKD	ENDIV110	Vedi list.V-PVC-U
90	VXE	ENDIV090VXE	Vedi list.V-PVC-U
110	VXE	ENDIV110VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



ENDDV

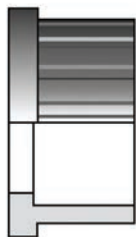
Manicotto in PVC-U maschio per incollaggio ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie :	Codice	€
16	VKD - VKR - TKD	ENDDV016	Vedi list.V-PVC-U
20	VKD - VKR - TKD	ENDDV020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - VKR - TKD	ENDDV025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - VKR - TKD	ENDDV032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - VKR - TKD	ENDDV040	Vedi list.V-PVC-U
50	VKD - VKR - TKD	ENDDV050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - VKR - TKD	ENDDV063	Vedi list.V-PVC-U
75	VKD	ENDDV075	Vedi list.V-PVC-U
90	VKD	ENDDV090	Vedi list.V-PVC-U
110	VKD	ENDDV110	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA E A SEDE INCLINATA

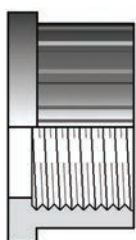


ENDLV

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio BS*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDLV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDLV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDLV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDLV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDLV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDLV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDLV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDLV075	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDLV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDLV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDLV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDLV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



ENDFV

Manicotto in PVC-U filettato femmina BSP*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDFV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDFV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDFV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDFV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDFV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDFV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDFV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDFV212	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDFV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDFV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDFV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDFV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA E A SEDE INCLINATA

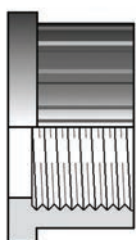


ENDAV

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio ASTM*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDAV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDAV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDAV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDAV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDAV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDAV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDAV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDAV212	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDAV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDAV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDAV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDAV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



ENDNV

Manicotto in PVC-U filettato femmina NPT*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDNV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDNV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDNV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDNV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDNV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDNV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDNV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDNV212	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDNV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDNV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDNV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDNV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

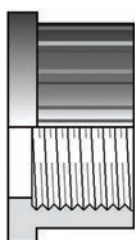


ENDJV

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio JIS*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDJV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDJV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDJV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDJV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDJV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDJV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDJV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDJV212	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDJV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDJV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDJV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDJV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



ENDGV

Manicotto in PVC-U filettato femmina JIS*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDGV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDGV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	VKD - VKR - TKD	ENDGV100	Vedi list.V-PVC-U
1"1/4	VKD - VKR - TKD	ENDGV114	Vedi list.V-PVC-U
1"1/2	VKD - VKR - TKD	ENDGV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	VKD - VKR - TKD	ENDGV200	Vedi list.V-PVC-U
2"1/2	VKD - VXE	ENDGV212	Vedi list.V-PVC-U
3"	VKD	ENDGV300	Vedi list.V-PVC-U
4"	VKD	ENDGV400	Vedi list.V-PVC-U
3"	VXE	ENDGV300VXE	Vedi list.V-PVC-U
4"	VXE	ENDGV400VXE	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE



Q/BIV

Pezzo folle per incollaggio serie metrica*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV020	Vedi list.R-PVC-U
25	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV025	Vedi list.R-PVC-U
32	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV032	Vedi list.R-PVC-U
40	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV040	Vedi list.R-PVC-U
50	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV050	Vedi list.R-PVC-U
63	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBIV063	Vedi list.R-PVC-U

*Un pezzo



Q/BFV

Pezzo folle estremità filettata BSP*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	CK	QBFV038CK	13,50
3/8"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBFV200	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE

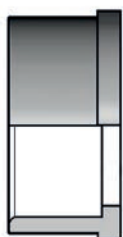


Q/BLV

Pezzo folle per incollaggio serie BS*

d	Per utilizzo come valvole serie	Codice	€
1/2"	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBLV200	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

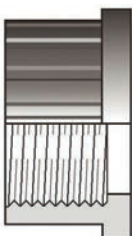


Q/BAV

Pezzo folle per incollaggio serie ASTM*

d	Per utilizzo con valvole serie	Codice	€
1/2"	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBAV200	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



Q/BNV

Pezzo folle estremità femmina filettata NPT*

R	Per utilizzo con valvole serie	Codice	€
1/2"	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBNV200	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE

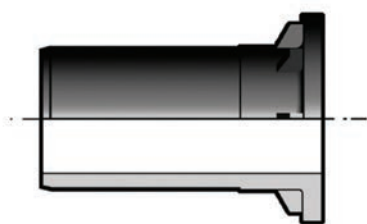


Q/BJV

Pezzo folle per incollaggio serie JIS*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	CK - FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV012	Vedi list.V-PVC-U
3/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV034	Vedi list.V-PVC-U
1"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV100	Vedi list.V-PVC-U
1 1/4"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV114	Vedi list.V-PVC-U
1 1/2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV112	Vedi list.V-PVC-U
2"	FS - FC - DK - DKB - DKD	QBJV200	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



Q/BBE-L

CONNETTORI IN PE100, codolo lungo, per giunzioni con manicotti elettrici o di testa

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB - DKD	QBBEL11020	Vedi list.V-PVC-U
25	DK - DKB - DKD	QBBEL11025	Vedi list.V-PVC-U
32	DK - DKB - DKD	QBBEL11032	Vedi list.V-PVC-U
40	DK - DKB - DKD	QBBEL11040	Vedi list.V-PVC-U
50	DK - DKB - DKD	QBBEL11050	Vedi list.V-PVC-U
63	DK - DKB - DKD	QBBEL11063	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-U

CONNESSIONI VALVOLE A SOLENOIDE



Q/BIV S1-S2

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio ISO*

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
10	8	S1	QBIVS1010	18,49
12	8	S1	QBIVS1012	18,49
16	10	S1	QBIV016	Vedi list.R-PVC-U
16	10	S2	QBIVS2016	7,05
20	15	S2	QBIV020	Vedi list.R-PVC-U

*Un pezzo

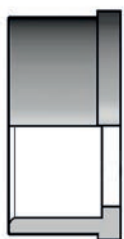


Q/BLV S1-S2

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio BS*

R	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/4"	8	S1	QBLVS1014	18,49
3/8"	10	S1	QBLV038	Vedi list.V-PVC-U
3/8"	10	S2	QBLVS2038	12,70
1/2"	15	S2	QBLV012	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



Q/BAV S1-S2

Manicotto in PVC-U femmina per incollaggio ASTM*

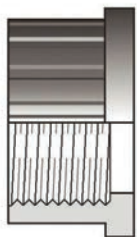
R	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/4"	8	S1	QBAVS1014	12,70
3/8"	10	S2	QBAV038	Vedi list.V-PVC-U
1/2"	15	S2	QBAV012	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

CONNESSIONI

PVC-U

CONNESSIONI VALVOLE A SOLENOIDE

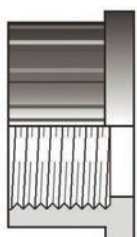


Q/BFV S1-S2

Manicotto in PVC-U filettato femmina BSP*

R	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/4"	8	S1	QBFVS1014	18,49
3/8"	10	S1	QBFV038	Vedi list.V-PVC-U
3/8"	10	S2	QBFVS2038	12,70
1/2"	15	S2	QBFV012	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo



Q/BNV S1-S2

Manicotto in PVC-U filettato femmina NPT*

R	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/4"	8	S1	QBNVS1014	18,49
3/8"	10	S1	QBNVS1038	18,49
3/8"	10	S2	QBNVS2038	8,21
1/2"	15	S2	QBNV012	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

VKD/CE DN 10÷50 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDICEM016E	1.631,02	VKDICEM016F	1.663,20
20	15	16	VKDICEM020E	1.631,02	VKDICEM020F	1.663,20
25	20	16	VKDICEM025E	1.649,55	VKDICEM025F	1.681,73
32	25	16	VKDICEM032E	1.680,35	VKDICEM032F	1.708,48
40	32	16	VKDICEM040E	1.718,74	VKDICEM040F	1.746,43
50	40	16	VKDICEM050E	1.758,70	VKDICEM050F	1.821,89
63	50	*10	VKDICEM063E	1.794,05	VKDICEM063F	1.872,72

*PN 16 a richiesta



VKDIC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

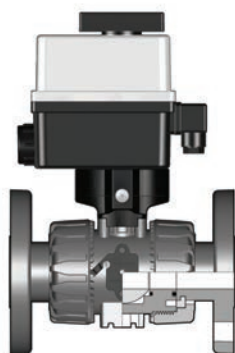
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDICEL016E	1.631,02	VKDICEL016F	1.663,20
20	15	16	VKDICEL020E	1.631,02	VKDICEL020F	1.663,20
25	20	16	VKDICEL025E	1.649,55	VKDICEL025F	1.681,73
32	25	16	VKDICEL032E	1.680,35	VKDICEL032F	1.708,48
40	32	16	VKDICEL040E	1.718,74	VKDICEL040F	1.746,43
50	40	16	VKDICEL050E	1.758,70	VKDICEL050F	1.821,89
63	50	*10	VKDICEL063E	1.794,05	VKDICEL063F	1.872,72

*PN 16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CE DN 10÷50

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

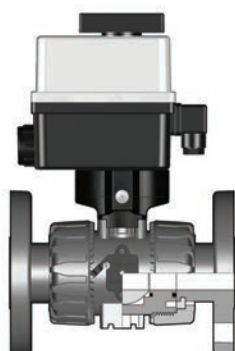


VKDOC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOCEM020E	1.698,10	VKDOCEM020F	1.730,36
25	20	16	VKDOCEM025E	1.733,67	VKDOCEM025F	1.765,84
32	25	16	VKDOCEM032E	1.781,01	VKDOCEM032F	1.809,14
40	32	16	VKDOCEM040E	1.847,52	VKDOCEM040F	1.875,23
50	40	16	VKDOCEM050E	1.896,65	VKDOCEM050F	1.959,82
63	50	*10	VKDOCEM063E	1.969,30	VKDOCEM063F	2.047,97

*PN 16 a richiesta



VKDOC/CE 24 V AC/DC

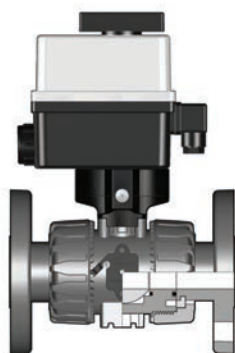
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOCEL020E	1.698,10	VKDOCEL020F	1.730,36
25	20	16	VKDOCEL025E	1.733,67	VKDOCEL025F	1.765,84
32	25	16	VKDOCEL032E	1.781,01	VKDOCEL032F	1.809,14
40	32	16	VKDOCEL040E	1.847,52	VKDOCEL040F	1.875,23
50	40	16	VKDOCEL050E	1.896,65	VKDOCEL050F	1.959,82
63	50	*10	VKDOCEL063E	1.969,30	VKDOCEL063F	2.047,97

*PN 16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CE DN 10÷50 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

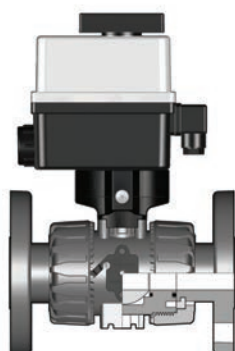


VKDOAC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOACEM012E	1.698,10	VKDOACEM012F	1.730,36
3/4"	20	16	VKDOACEM034E	1.733,67	VKDOACEM034F	1.765,84
1"	25	16	VKDOACEM100E	1.781,01	VKDOACEM100F	1.809,14
1" 1/4	32	16	VKDOACEM114E	1.896,65	VKDOACEM114F	1.959,82
1" 1/2	40	16	VKDOACEM112E	1.847,52	VKDOACEM112F	1.875,23
2"	50	*10	VKDOACEM200E	1.969,30	VKDOACEM200F	2.047,97

*PN 16 a richiesta



VKDOAC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico 24 V AC/DC

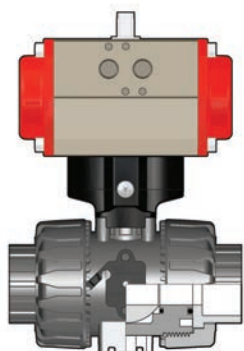
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOACEL012E	1.698,10	VKDOACEL012F	1.730,36
3/4"	20	16	VKDOACEL034E	1.733,67	VKDOACEL034F	1.765,84
1"	25	16	VKDOACEL100E	1.781,01	VKDOACEL100F	1.809,14
1" 1/4	32	16	VKDOACEL114E	1.896,65	VKDOACEL114F	1.959,82
1" 1/2	40	16	VKDOACEL112E	1.847,52	VKDOACEL112F	1.875,23
2"	50	*10	VKDOACEL200E	1.969,30	VKDOACEL200F	2.047,97

*PN 16 a richiesta
12V DC a richiesta

VKD/CP DN 10÷50

PVC-C

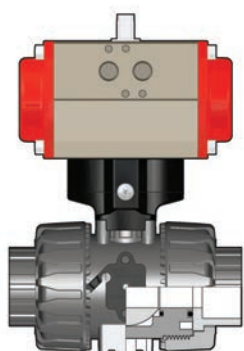
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDIC/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDICDA016E	909,35	VKDICDA016F	941,73
20	15	16	VKDICDA020E	909,35	VKDICDA020F	941,73
25	20	16	VKDICDA025E	912,39	VKDICDA025F	943,23
32	25	16	VKDICDA032E	941,73	VKDICDA032F	970,84
40	32	16	VKDICDA040E	947,72	VKDICDA040F	975,66
50	40	16	VKDICDA050E	1.001,74	VKDICDA050F	1.064,84
63	50	16	VKDICDA063E	1.033,98	VKDICDA063F	1.115,56



VKDIC/CP NC

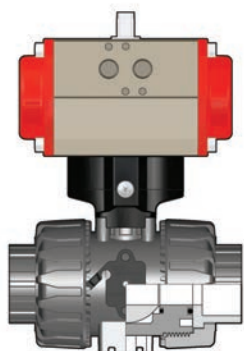
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDINC016E	1.143,19	VKDINC016F	1.177,08
20	15	16	VKDINC020E	1.143,19	VKDINC020F	1.177,08
25	20	16	VKDINC025E	1.149,51	VKDINC025F	1.181,73
32	25	16	VKDINC032E	1.177,04	VKDINC032F	1.206,35
40	32	16	VKDINC040E	1.191,04	VKDINC040F	1.218,71
50	40	16	VKDINC050E	1.266,35	VKDINC050F	1.327,88
63	50	16	VKDINC063E	1.317,05	VKDINC063F	1.395,70

VKD/CP DN 10÷50

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

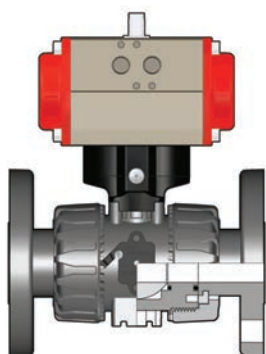


VKDIC/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	VKDICNO016E	1.143,19	VKDICNO016F	1.177,08
20	15	16	VKDICNO020E	1.143,19	VKDICNO020F	1.177,08
25	20	16	VKDICNO025E	1.149,51	VKDICNO025F	1.181,73
32	25	16	VKDICNO032E	1.177,04	VKDICNO032F	1.206,35
40	32	16	VKDICNO040E	1.191,04	VKDICNO040F	1.218,71
50	40	16	VKDICNO050E	1.266,35	VKDICNO050F	1.327,88
63	50	16	VKDICNO063E	1.317,05	VKDICNO063F	1.395,70

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDOC/CP NC

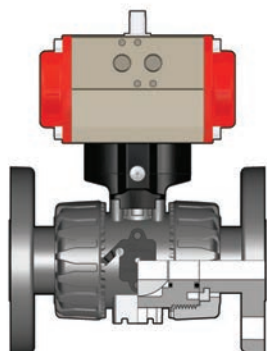
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOCNC020E	1.210,28	VKDOCNC020F	1.244,19
25	20	16	VKDOCNC025E	1.233,66	VKDOCNC025F	1.265,81
32	25	16	VKDOCNC032E	1.277,72	VKDOCNC032F	1.307,03
40	32	16	VKDOCNC040E	1.319,85	VKDOCNC040F	1.347,49
50	40	16	VKDOCNC050E	1.404,29	VKDOCNC050F	1.465,80
63	50	16	VKDOCNC063E	1.492,31	VKDOCNC063F	1.570,98

VKD/CP DN 10÷50

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOC/CP NO

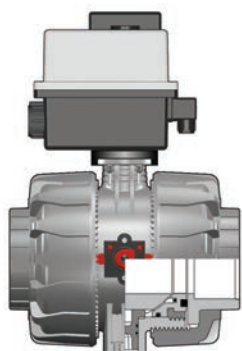
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOCNO020E	1.210,28	VKDOCNO020F	1.244,19
25	20	16	VKDOCNO025E	1.233,66	VKDOCNO025F	1.265,81
32	25	16	VKDOCNO032E	1.277,72	VKDOCNO032F	1.307,03
40	32	16	VKDOCNO040E	1.319,85	VKDOCNO040F	1.347,49
50	40	16	VKDOCNO050E	1.404,29	VKDOCNO050F	1.465,80
63	50	16	VKDOCNO063E	1.492,31	VKDOCNO063F	1.570,98

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CE DN 65÷100 PVC-C

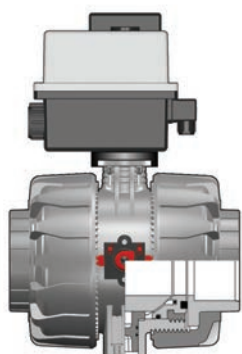
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDICEM075E	2.374,18	VKDICEM075F	2.512,73
90	80	16	VKDICEM090E	2.543,38	VKDICEM090F	2.726,54
110	100	16	VKDICEM110E	3.031,24	VKDICEM110F	3.286,53

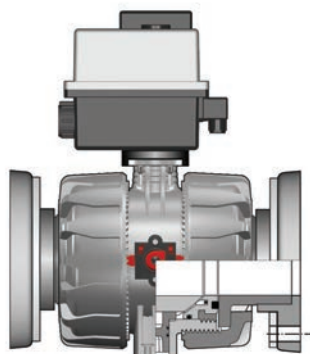


VKDIC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDICEL075E	2.374,18	VKDICEL075F	2.512,73
90	80	16	VKDICEL090E	2.543,38	VKDICEL090F	2.726,54
110	100	16	VKDICEL110E	3.031,24	VKDICEL110F	3.286,53

12 V DC a richiesta



VKDOC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

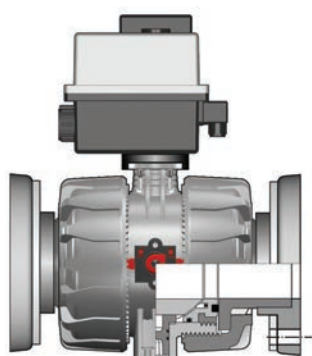
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOCEM075E	2.545,54	VKDOCEM075F	2.684,04
90	80	16	VKDOCEM090E	2.742,52	VKDOCEM090F	2.925,66
110	100	16	VKDOCEM110E	3.256,05	VKDOCEM110F	3.511,38

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI

VKD/CE DN 65÷100

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

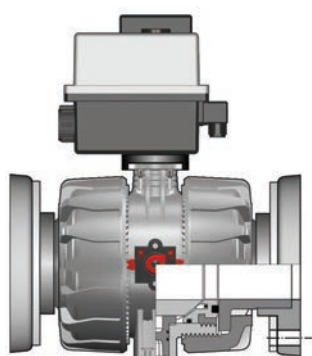


VKDOC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOCEL075E	2.545,54	VKDOCEL075F	2.684,04
90	80	16	VKDOCEL090E	2.742,52	VKDOCEL090F	2.925,66
110	100	16	VKDOCEL110E	3.256,05	VKDOCEL110F	3.511,38

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
12V DC a richiesta



VKDOAC/CE 90-240 V AC

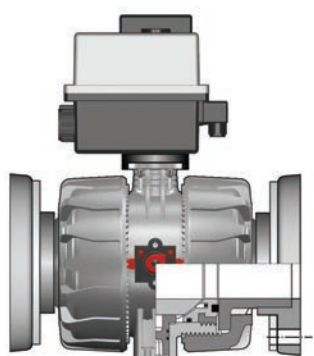
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	16	VKDOCEM075E	2.545,54	VKDOCEM075F	2.684,04
3"	80	16	VKDOCEM090E	2.742,52	VKDOCEM090F	2.925,66
4"	100	16	VKDOCEM110E	3.256,05	VKDOCEM110F	3.511,38

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CE DN 65÷100 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDOAC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico 24 V AC/DC

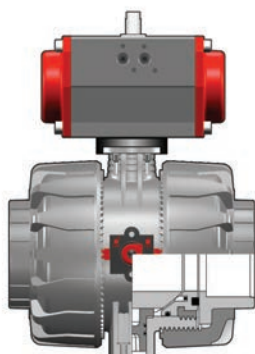
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	16	VKDOCEL075E	2.545,54	VKDOCEL075F	2.684,04
3"	80	16	VKDOCEL090E	2.742,52	VKDOCEL090F	2.925,66
4"	100	16	VKDOCEL110E	3.256,05	VKDOCEL110F	3.511,38

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
12V DC a richiesta

VKD/CP DN 65÷100

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

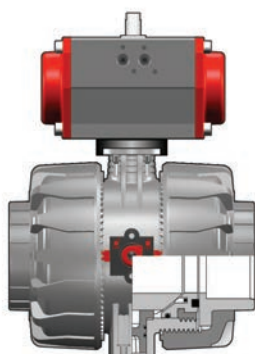


VKDIC/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDICDA075E	1.638,73	VKDICDA075F	1.778,75
90	80	10	VKDICDA090E	2.203,42	VKDICDA090F	2.386,40
110	100	10	VKDICDA110E	2.660,51	VKDICDA110F	2.915,91

* PN 16 a richiesta



VKDIC/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

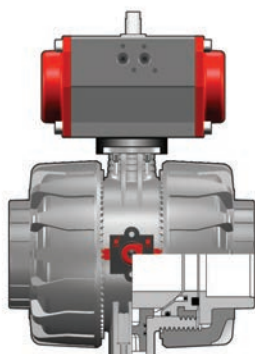
d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDICNC075E	2.080,33	VKDICNC075F	2.290,50
90	80	10	VKDICNC090E	2.720,43	VKDICNC090F	2.903,52
110	100	10	VKDICNC110E	3.079,99	VKDICNC110F	3.335,32

* PN 16 a richiesta

VKD/CP DN 65÷100

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

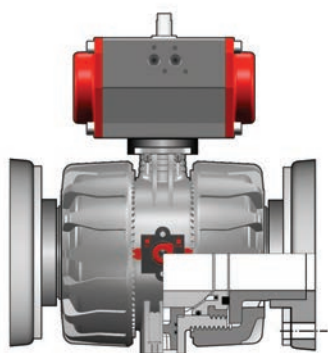


VKDIC/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDICNO075E	2.080,33	VKDICNO075F	2.290,50
90	80	10	VKDICNO090E	2.720,43	VKDICNO090F	2.903,52
110	100	10	VKDICNO110E	3.457,53	VKDICNO110F	3.712,88

Indicatore ottico di posizione di serie
* PN 16 a richiesta



VKDOC/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

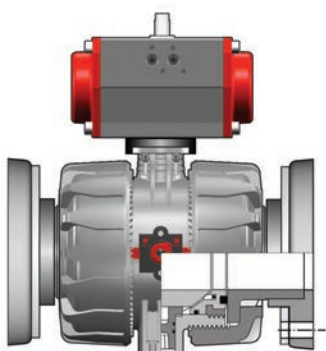
d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOCNC075E	2.251,62	VKDOCNC075F	2.461,83
90	80	10	VKDOCNC090E	2.919,55	VKDOCNC090F	3.102,69
110	100	10	VKDOCNC110E	3.682,35	VKDOCNC110F	3.937,71

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
* PN 16 a richiesta.

VKD/CP DN 65÷100

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

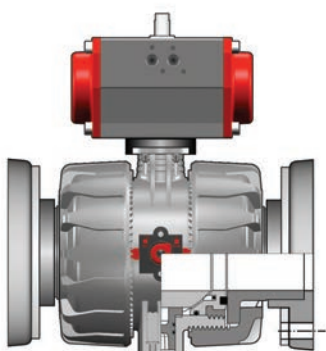


VKDOC/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOCNO075E	2.251,62	VKDOCNO075F	2.461,83
90	80	10	VKDOCNO090E	2.919,55	VKDOCNO090F	3.102,69
110	100	10	VKDOCNO110E	3.682,35	VKDOCNO110F	3.937,71

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
* PN 16 a richiesta.



VKDOAC/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

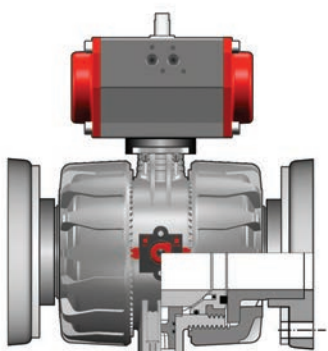
d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOACDA075E	1.810,01	VKDOACDA075F	1.950,02
3"	80	10	VKDOACDA090E	2.402,52	VKDOACDA090F	2.585,56
4"	100	10	VKDOACDA110E	2.885,35	VKDOACDA110F	3.140,71

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
* PN 16 a richiesta.

VKD/CP DN 65÷100

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

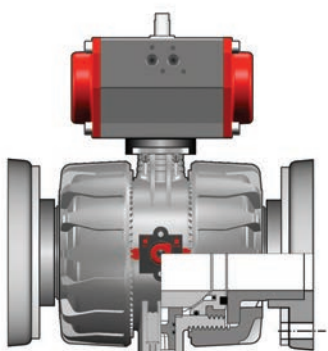


VKDOAC/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOCNC075E	2.251,62	VKDOCNC075F	2.461,83
3"	80	10	VKDOCNC090E	2.919,55	VKDOCNC090F	3.102,69
4"	100	10	VKDOCNC110E	3.682,35	VKDOCNC110F	3.937,71

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
* PN 16 a richiesta.



VKDOAC/CP NO

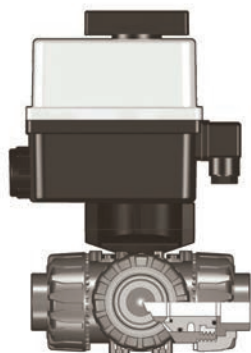
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	*PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOCNO075E	2.251,62	VKDOCNO075F	2.461,83
3"	80	10	VKDOCNO090E	2.919,55	VKDOCNO090F	3.102,69
4"	100	10	VKDOCNO110E	3.682,35	VKDOCNO110F	3.937,71

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
* PN 16 a richiesta.

TKD/CE DN 10÷50 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



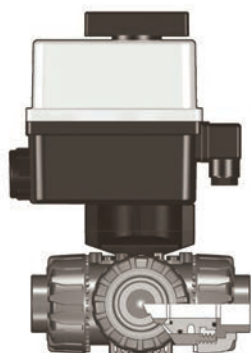
TKDIC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDICEM016E1	1.426,77	TKDICEM016F1	1.615,02
20	15	16	TKDICEM020E1	1.426,77	TKDICEM020F1	1.615,02
25	20	16	TKDICEM025E1	1.442,23	TKDICEM025F1	1.635,44
32	25	16	TKDICEM032E1	1.468,48	TKDICEM032F1	1.670,29
40	32	16	TKDICEM040E1	1.541,38	TKDICEM040F1	1.705,99
50	40	16	TKDICEM050E1	1.599,55	TKDICEM050F1	1.835,89
63	50	*10	TKDICEM063E1	1.902,35	TKDICEM063F1	1.965,77

* PN16 a richiesta

NB: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 140 configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDICELO16E4



TKDIC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "T", configurazione 1

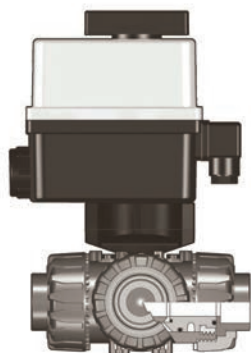
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDICELO16E1	1.414,22	TKDICELO16F1	1.426,77
20	15	16	TKDICELO20E1	1.414,22	TKDICELO20F1	1.426,77
25	20	16	TKDICELO25E1	1.425,52	TKDICELO25F1	1.442,23
32	25	16	TKDICELO32E1	1.447,82	TKDICELO32F1	1.468,48
40	32	16	TKDICELO40E1	1.541,38	TKDICELO40F1	1.570,28
50	40	16	TKDICELO50E1	1.599,55	TKDICELO50F1	1.649,84
63	50	*10	TKDICELO63E1	1.902,35	TKDICELO63F1	1.965,77

* PN16 a richiesta

NB: Solo per la sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 140: configurazione Standard 1;
per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.
Esempio: per configurazione 4: TKDICELO16E4
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

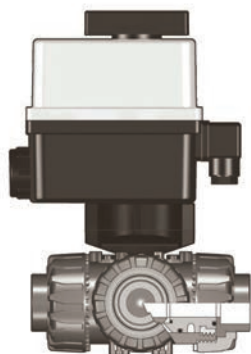


LKDIC/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDICEM016E1	1.414,22	LKDICEM016F1	1.426,77
20	15	16	LKDICEM020E1	1.414,22	LKDICEM020F1	1.426,77
25	20	16	LKDICEM025E1	1.425,52	LKDICEM025F1	1.442,23
32	25	16	LKDICEM032E1	1.447,82	LKDICEM032F1	1.468,48
40	32	16	LKDICEM040E1	1.541,38	LKDICEM040F1	1.570,28
50	40	16	LKDICEM050E1	1.599,55	LKDICEM050F1	1.649,84
63	50	*10	LKDICEM063E1	1.902,35	LKDICEM063F1	1.965,77

* PN16 a richiesta



LKDIC/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "L"

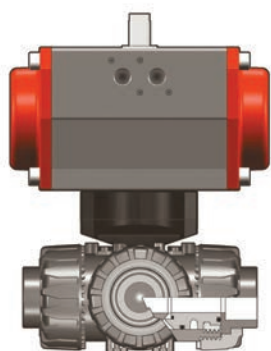
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDICEL016E1	1.414,22	LKDICEL016F1	1.426,77
20	15	16	LKDICEL020E1	1.414,22	LKDICEL020F1	1.426,77
25	20	16	LKDICEL025E1	1.425,52	LKDICEL025F1	1.442,23
32	25	16	LKDICEL032E1	1.447,82	LKDICEL032F1	1.468,48
40	32	16	LKDICEL040E1	1.541,38	LKDICEL040F1	1.570,28
50	40	16	LKDICEL050E1	1.599,55	LKDICEL050F1	1.863,54
63	50	*10	LKDICEL063E1	1.887,88	LKDICEL063F1	1.965,77

* PN16 a richiesta
12V DC a richiesta

TKD/CP DN 10÷50

PVC-C

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



TKDIC/CP DA

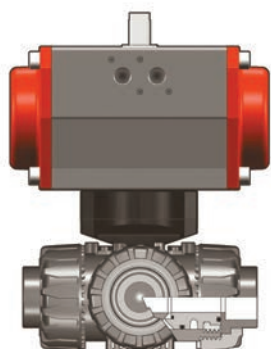
Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDICDA016E1	696,26	TKDICDA016F1	708,74
20	15	16	TKDICDA020E1	696,26	TKDICDA020F1	708,74
25	20	16	TKDICDA025E1	733,70	TKDICDA025F1	750,42
32	25	16	TKDICDA032E1	790,28	TKDICDA032F1	811,87
40	32	16	TKDICDA040E1	848,51	TKDICDA040F1	877,36
50	40	16	TKDICDA050E1	934,79	TKDICDA050F1	985,06
63	50	16	TKDICDA063E1	1.078,95	TKDICDA063F1	1.142,33

NB: Solo per sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 140: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDICELO16E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



TKDIC/CP SA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	TKDICSA016E1	791,58	TKDICSA016F1	804,04
20	15	16	TKDICSA020E1	791,58	TKDICSA020F1	804,04
25	20	16	TKDICSA025E1	829,07	TKDICSA025F1	845,75
32	25	16	TKDICSA032E1	885,61	TKDICSA032F1	906,29
40	32	16	TKDICSA040E1	943,88	TKDICSA040F1	972,72
50	40	16	TKDICSA050E1	1.030,13	TKDICSA050F1	1.080,37
63	50	16	TKDICSA063E1	1.206,52	TKDICSA063F1	1.269,87

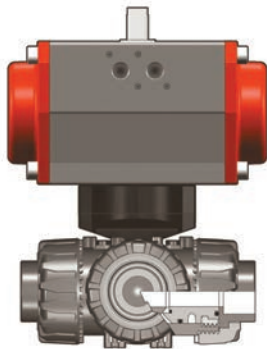
NB: Solo per sfera a "T" si prega specificare la configurazione come da indicazioni sull'apposita pagina 140: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione.

Esempio: per configurazione 4: TKDICELO16E4

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CP DN 10÷50 PVC-C

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

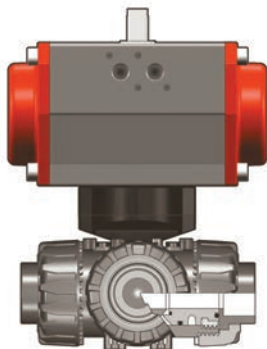


LKDIC/CP DA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDICDA016E1	696,26	LKDICDA016F1	708,74
20	15	16	LKDICDA020E1	696,26	LKDICDA020F1	708,74
25	20	16	LKDICDA025E1	733,70	LKDICDA025F1	750,42
32	25	16	LKDICDA032E1	790,28	LKDICDA032F1	811,87
40	32	16	LKDICDA040E1	848,51	LKDICDA040F1	877,36
50	40	16	LKDICDA050E1	934,79	LKDICDA050F1	985,06
63	50	16	LKDICDA063E1	1.078,95	LKDICDA063F1	1.142,33

Indicatore ottico di posizione di serie



LKDICS/CP SA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per incollaggio, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	16	LKDICSA016E1	791,58	LKDICSA016F1	804,04
20	15	16	LKDICSA020E1	791,58	LKDICSA020F1	804,04
25	20	16	LKDICSA025E1	829,07	LKDICSA025F1	845,75
32	25	16	LKDICSA032E1	885,61	LKDICSA032F1	906,29
40	32	16	LKDICSA040E1	943,88	LKDICSA040F1	972,72
50	40	16	LKDICSA050E1	1.030,13	LKDICSA050F1	1.080,37
63	50	16	LKDICSA063E1	1.206,52	LKDICSA063F1	1.269,87

Indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CE - TKD/CP DN 10÷50

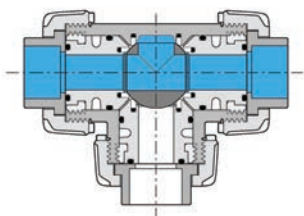
PVC-C

VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO O PNEUMATICO

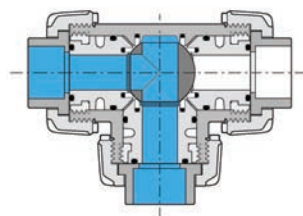
CONFIGURAZIONI VALVOLE A 3 VIE CON SFERA A "T"

CONFIGURAZIONE 1* Ultimo numero del codice: 1. Esempio: TKDICDA020E1

Pos. 0°

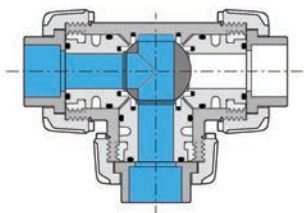


Pos. 90°

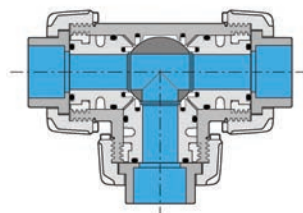


CONFIGURAZIONE 2 Ultimo numero del codice: 2. Esempio: TKDICDA020E2

Pos. 0°

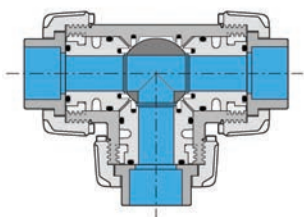


Pos. 90°

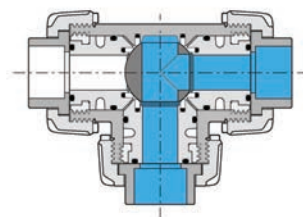


CONFIGURAZIONE 3 Ultimo numero del codice: 3. Esempio: TKDICDA020E3

Pos. 0°

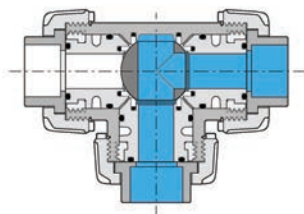


Pos. 90°

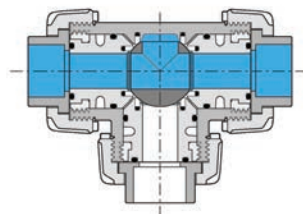


CONFIGURAZIONE 4 Ultimo numero del codice: 4. Esempio: TKDICDA020E4

Pos. 0°



Pos. 90°

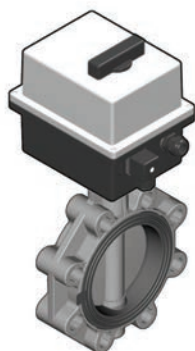


* Se la configurazione non viene specificata, la valvola con sfera a T verrà fornita standard in configurazione 1.
Nota: per le TKD/CP con attuttore pneumatico semplice effetto, la posizione 0° è determinata dalle molle, la posizione 90° è determinata dall'aria.

FK/CE DN 40÷300

PVC-C

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOC/CE 90-240V AC

Valvola a farfalla con attuttore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz (può operare in modulazione con posizionatore a partire da DN250)

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOCEM050E	1.798,08	FKOCEM050F	1.946,03
63-2"	50	16	FKOCEM063E	1.845,41	FKOCEM063F	2.002,59
75-2"1/2	65	10	FKOCEM075E	1.956,84	FKOCEM075F	2.169,15
90-3"	80	10	FKOCEM090E	2.370,01	FKOCEM090F	2.645,32
110-4"	100	10	FKOCEM110E	2.398,71	FKOCEM110F	2.752,19
140-5"	125	10	FKOCEM140E	3.767,28	FKOCEM140F	4.307,00
160-6"	150	10	FKOCEM160E	3.786,46	FKOCEM160F	4.446,73
225-8"	200	10	FKOCEM225E	4.239,89	FKOCEM225F	4.960,44
250/280	*250	10	FKOCEA280E	7.726,32	FKOCEA280F	9.137,29
315	*300	8	FKOCEA315E	8.041,36	FKOCEA315F	9.452,37
10"	**250	10	FKOACEA810E	7.726,32	FKOACEA810F	9.137,29
12"	**300	8	FKOACEA812E	8.041,36	FKOACEA812F	9.452,37

Nota: Per DN250-300 la tensione di alimentazione è 230V AC (115V AC a richiesta)

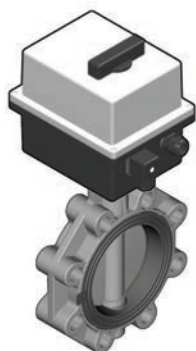
*ISO-DIN

**ANSI B.16.5 150

FK/CE DN 40÷300

PVC-C

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOC/CE 24V AC/DC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOCEL050E	1.798,08	FKOCEL050F	1.946,03
63-2"	50	16	FKOCEL063E	1.845,41	FKOCEL063F	2.002,59
75-2"1/2	65	10	FKOCEL075E	1.956,84	FKOCEL075F	2.169,15
90-3"	80	10	FKOCEL090E	2.370,01	FKOCEL090F	2.645,32
110-4"	100	10	FKOCEL110E	2.398,71	FKOCEL110F	2.752,19
125/140-5"	125	10	FKOCEL140E	3.767,28	FKOCEL140F	4.307,00
160-6"	150	10	FKOCEL160E	3.786,46	FKOCEL160F	4.446,73
200/225-8"	200	10	FKOCEL225E	4.239,89	FKOCEL225F	4.960,44
250/280	*250	10	FKOCEE280E	7.726,32	FKOCEE280F	9.137,29
315	*300	8	FKOCEE315E	8.041,36	FKOCEE315F	9.452,37
10"	**250	10	FKOACEE810E	7.726,32	FKOACEE810F	9.137,29
12"	**300	8	FKOACEE812E	8.041,36	FKOACEE812F	9.452,37

Nota: Per DN250-300 la tensione di alimentazione è 230V AC (115V AC a richiesta)

Per DN fino a 100: 12V DC a richiesta

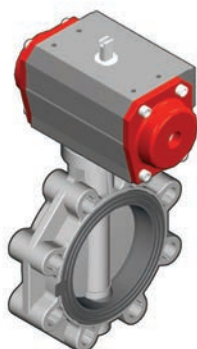
*ISO-DIN

**ANSI B.16.5 150

FK/CP DN 40÷300

PVC-C

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO

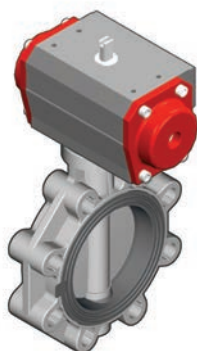


FKOC/CP DA

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOCDA050E	1.200,17	FKOCDA050F	1.348,06
63-2"	50	16	FKOCDA063E	1.225,97	FKOCDA063F	1.383,14
75-2"1/2	65	10	FKOCDA075E	1.290,51	FKOCDA075F	1.501,45
90-3"	80	10	FKOCDA090E	1.293,22	FKOCDA090F	1.568,55
110-4"	100	10	FKOCDA110E	1.323,36	FKOCDA110F	1.675,44
140-5"	125	10	FKOCDA140E	1.658,99	FKOCDA140F	2.198,73
160-6"	150	10	FKOCDA160E	1.834,33	FKOCDA160F	2.496,01
225-8"	200	10	FKOCDA225E	2.422,03	FKOCDA225F	3.283,72
250/280	*250	10	FKOCDA280E	3.931,66	FKOCDA280F	5.342,68
315	*300	8	FKOCDA315E	4.411,13	FKOCDA315F	5.835,87
10"	**250	10	FKOACDA810E	3.931,66	FKOACDA810F	5.342,68
12"	**300	8	FKOACDA812E	4.411,13	FKOACDA812F	5.835,87

*ISO-DIN
**ANSI B.16.5 150



FKOC/CP NC

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOCNC050E	1.285,10	FKOCNC050F	1.433,06
63-2"	50	16	FKOCNC063E	1.488,85	FKOCNC063F	1.595,96
75-2"1/2	65	10	FKOCNC075E	1.567,22	FKOCNC075F	1.779,52
90-3"	80	10	FKOCNC090E	1.843,97	FKOCNC090F	2.120,66
110-4"	100	10	FKOCNC110E	1.872,70	FKOCNC110F	2.224,77
125/140-5"	125	10	FKOCNC140E	2.748,05	FKOCNC140F	3.286,44
160-6"	150	10	FKOCNC160E	3.771,42	FKOCNC160F	4.434,43
200/225-8"	200	10	FKOCNC225E	4.519,02	FKOCNC225F	5.435,49
250/280	*250	10	FKOCNC280E	6.465,97	FKOCNC280F	7.876,99
315	*300	8	FKOCNC315E	6.931,68	FKOCNC315F	8.342,76
10"	**250	10	FKOACNC810E	6.465,97	FKOACNC810F	7.876,99
12"	**300	8	FKOACNC812E	6.931,68	FKOACNC812F	8.342,76

*ISO-DIN
**ANSI B.16.5 150

DK/CP DN 15÷65

PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKDC/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio per incollaggio, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDCNC020E	599,01	DKDCNC020F	751,99	DKDCNC020P	798,29
25	20	10	DKDCNC025E	626,57	DKDCNC025F	780,88	DKDCNC025P	827,07
32	25	10	DKDCNC032E	769,35	DKDCNC032F	950,84	DKDCNC032P	1.007,38
40	32	10	DKDCNC040E	1.004,70	DKDCNC040F	1.283,36	DKDCNC040P	1.341,54
50	40	10	DKDCNC050E	1.049,33	DKDCNC050F	1.334,04	DKDCNC050P	1.334,04
63	50	10	DKDCNC063E	1.455,57	DKDCNC063F	1.831,04	DKDCNC063P	1.831,04
75	65	10	DKDCNC075E	1.746,65	DKDCNC075F	2.197,23	DKDCNC075P	2.197,23



DKUIC/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUICNC020E	614,68	DKUICNC020F	767,74	DKUICNC020P	814,48
25	20	10	DKUICNC025E	644,75	DKUICNC025F	799,06	DKUICNC025P	846,41
32	25	10	DKUICNC032E	790,02	DKUICNC032F	974,00	DKUICNC032P	1.033,01
40	32	10	DKUICNC040E	1.041,72	DKUICNC040F	1.320,18	DKUICNC040P	1.370,94
50	40	10	DKUICNC050E	1.087,84	DKUICNC050F	1.372,51	DKUICNC050P	1.372,51
63	50	10	DKUICNC063E	1.515,69	DKUICNC063F	1.891,17	DKUICNC063P	1.891,17

DK/CP DN 15÷65 PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUIC/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie metrica. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUICNO020E	621,82	DKUICNO020F	790,19	DKUICNO020P	842,21
25	20	10	DKUICNO025E	654,86	DKUICNO025F	824,64	DKUICNO025P	877,27
32	25	10	DKUICNO032E	698,09	DKUICNO032F	947,19	DKUICNO032P	1.105,08
40	32	10	DKUICNO040E	741,28	DKUICNO040F	1.069,75	DKUICNO040P	1.206,35
50	40	10	DKUICNO050E	797,12	DKUICNO050F	1.120,55	DKUICNO050P	1.120,55
63	50	10	DKUICNO063E	1.027,39	DKUICNO063F	1.557,06	DKUICNO063P	1.557,06



DKUIC/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina, serie metrica. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUICDA020E	515,93	DKUICDA020F	668,93	DKUICDA020P	716,75
25	20	10	DKUICDA025E	545,94	DKUICDA025F	700,30	DKUICDA025P	748,69
32	25	10	DKUICDA032E	609,91	DKUICDA032F	859,00	DKUICDA032P	816,89
40	32	10	DKUICDA040E	673,89	DKUICDA040F	972,52	DKUICDA040P	1.096,69
50	40	10	DKUICDA050E	724,67	DKUICDA050F	1.018,68	DKUICDA050P	1.018,68
63	50	10	DKUICDA063E	933,99	DKUICDA063F	1.415,53	DKUICDA063P	1.415,53

DK/CP DN 15÷65

PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUAC/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per incollaggio, serie ASTM. Funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKUACNC012E	614,68	DKUACNC012F	767,74	DKUACNC012P	814,48
3/4"	20	10	DKUACNC034E	644,75	DKUACNC034F	799,06	DKUACNC034P	846,41
1"	25	10	DKUACNC100E	790,02	DKUACNC100F	974,00	DKUACNC100P	1.033,01
1 1/4"	32	10	DKUACNC114E	1.041,72	DKUACNC114F	1.320,18	DKUACNC114P	1.370,94
1 1/2"	40	10	DKUACNC112E	1.087,84	DKUACNC112F	1.372,51	DKUACNC112P	1.372,51
2"	50	10	DKUACNC200E	1.515,69	DKUACNC200F	1.891,17	DKUACNC200P	1.891,17



DKOC/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKOCNC020E	670,88	DKOCNC020F	823,87	DKOCNC020P	870,14
25	20	10	DKOCNC025E	701,81	DKOCNC025F	856,08	DKOCNC025P	902,22
32	25	10	DKOCNC032E	861,69	DKOCNC032F	1.043,19	DKOCNC032P	1.099,84
40	32	10	DKOCNC040E	1.125,23	DKOCNC040F	1.403,90	DKOCNC040P	1.462,12
50	40	10	DKOCNC050E	1.175,24	DKOCNC050F	1.459,95	DKOCNC050P	1.459,95
63	50	10	DKOCNC063E	1.630,24	DKOCNC063F	2.005,71	DKOCNC063P	2.005,71
75	65	10	DKOCNC075E	1.956,30	DKOCNC075F	2.406,83	DKOCNC075P	2.406,83

DK/CP DN 15÷65 PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKOAC/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKOACNC012E	670,88	DKOACNC012F	823,87	DKOACNC012P	870,14
3/4"	20	10	DKOACNC034E	701,81	DKOACNC034F	856,08	DKOACNC034P	902,23
1"	25	10	DKOACNC100E	861,69	DKOACNC100F	1.043,19	DKOACNC100P	1.099,84
1" 1/4	32	10	DKOACNC114E	1.125,23	DKOACNC114F	1.403,90	DKOACNC114P	1.462,12
1" 1/2	40	10	DKOACNC112E	1.175,24	DKOACNC112F	1.459,95	DKOACNC112P	1.459,95
2"	50	10	DKOACNC200E	1.630,24	DKOACNC200F	2.005,71	DKOACNC200P	2.005,71
2" 1/2	65	10	DKOACNC212E	1.956,30	DKOACNC212F	2.406,83	DKOACNC212P	2.406,83

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

VM/CP DN 80÷100

PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMOC/CP NC

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1 a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOACNC090E	3.111,15	VMOACNC090F	3.557,44	VMOACNC090P	4.055,93
110	100	6	VMOACNC110E	4.209,69	VMOACNC110F	4.846,79	VMOACNC110P	6.032,99

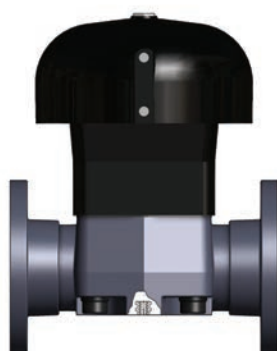


VMOAC/CP NC

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOACNC300E	3.111,15	VMOACNC300F	3.557,44	VMOACNC300P	4.055,93
4"	100	6	VMOACNC400E	4.209,69	VMOACNC400F	4.846,79	VMOACNC400P	6.032,99

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP



VMOAC/CP NO

Valvola a membrana con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOACNO300E	2.200,31	VMOACNO300F	3.038,79	VMOACNO300P	3.332,78
4"	100	6	VMOACNO400E	3.567,49	VMOACNO400F	4.531,30	VMOACNO400P	4.695,85

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

CK/CP DN 12÷15 PVC-C

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUIC/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina a bocchettone per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUICNC020E	480,23	CKUICNC020P	532,39

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUIC/CP NO

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina a bocchettone per incollaggio, serie metrica a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta

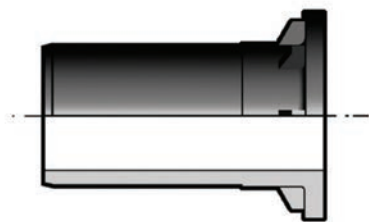
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUICNO020E	438,52	CKUICNO020P	484,71

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CONNESSIONI

PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



CVDE

Manicotti in PE100 SDR 11 codolo lungo per saldatura di testa o per elettrofusione PN16*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - TKD	CVDE11020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - TKD	CVDE11025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - TKD	CVDE11032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - TKD	CVDE11040	Vedi list.V-PVC-U
50	VKD - TKD	CVDE11050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - TKD	CVDE11063	Vedi list.V-PVC-U
75	VKD - VXE	CVDE11075	Vedi list.V-PVC-U
90	VKD	CVDE11090	Vedi list.V-PVC-U
110	VKD	CVDE11110	Vedi list.V-PVC-U
90	VXE	CVDE11090VXE	Vedi list.V-PVC-U
110	VXE	CVDE11110VXE	Vedi list.V-PVC-U

*In caso di installazione su valvole in PP-H l'assieme valvola risulta essere PN10



Set flangiatura ISO DIN

Norma: EN 1092-1

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - TKD	SETFLOC020	Vedi list.PVC-C
25	VKD - TKD	SETFLOC025	Vedi list.PVC-C
32	VKD - TKD	SETFLOC032	Vedi list.PVC-C
40	VKD - TKD	SETFLOC040	Vedi list.PVC-C
50	VKD - TKD	SETFLOC050	Vedi list.PVC-C
63	VKD - TKD	SETFLOC063	Vedi list.PVC-C

Nota: fornito assemblato



Set flangiatura ANSI

Norma: ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - TKD	SETFLOAC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	VKD - TKD	SETFLOAC034	Vedi list.PVC-C
1"	VKD - TKD	SETFLOAC100	Vedi list.PVC-C
1 1/4"	VKD - TKD	SETFLOAC114	Vedi list.PVC-C
1 1/2"	VKD - TKD	SETFLOAC112	Vedi list.PVC-C
2"	VKD - TKD	SETFLOAC200	Vedi list.PVC-C

Nota: fornito assiemato



Set flangiatura ISO DIN - ANSI

Multi norma: EN 1092-1 e ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia femmina, 1 manicotto maschio, 1 ghiera

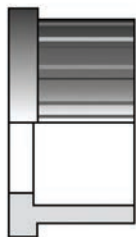
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75 - 2 1/2"	VKD	SETFLOC075	Vedi list.PVC-C
90 - 3"	VKD	SETFLOC090	Vedi list.PVC-C
110 - 4"	VKD	SETFLOC110	Vedi list.PVC-C

Nota: fornito assiemato

CONNESSIONI

PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA

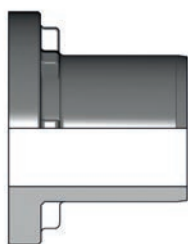


ENDIC

Manicotto in PVC-C femmina per incollaggio ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	VKD - TKD	ENDIC016	Vedi list.PVC-C
20	VKD - TKD	ENDIC020	Vedi list.PVC-C
25	VKD - TKD	ENDIC025	Vedi list.PVC-C
32	VKD - TKD	ENDIC032	Vedi list.PVC-C
40	VKD - TKD	ENDIC040	Vedi list.PVC-C
50	VKD - TKD	ENDIC050	Vedi list.PVC-C
63	VKD - TKD	ENDIC063	Vedi list.PVC-C
75	VKD - VXE	ENDIC075	Vedi list.PVC-C
90	VKD	ENDIC090	Vedi list.PVC-C
110	VKD	ENDIC110	Vedi list.PVC-C
90	VXE	ENDIC090VXE	Vedi list.PVC-C
110	VXE	ENDIC110VXE	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo



ENDDC

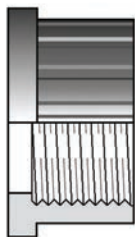
Manicotto in PVC-C maschio per incollaggio ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	VKD - TKD	ENDDC016	Vedi list.PVC-C
20	VKD - TKD	ENDDC020	Vedi list.PVC-C
25	VKD - TKD	ENDDC025	Vedi list.PVC-C
32	VKD - TKD	ENDDC032	Vedi list.PVC-C
40	VKD - TKD	ENDDC040	Vedi list.PVC-C
50	VKD - TKD	ENDDC050	Vedi list.PVC-C
63	VKD - TKD	ENDDC063	Vedi list.PVC-C
75	VKD	ENDDC075	Vedi list.PVC-C
90	VKD	ENDDC090	Vedi list.PVC-C
110	VKD	ENDDC110	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



ENDFC

Manicotto in PVC-C femmina filettata BSP*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - TKD	ENDFC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	VKD - TKD	ENDFC034	Vedi list.PVC-C
1"	VKD - TKD	ENDFC100	Vedi list.PVC-C
1"1/4	VKD - TKD	ENDFC114	Vedi list.PVC-C
1"1/2	VKD - TKD	ENDFC112	Vedi list.PVC-C
2"	VKD - TKD	ENDFC200	Vedi list.PVC-C
2"1/2	VKD - VXE	ENDFC212	Vedi list.PVC-C
3"	VKD	ENDFC300	Vedi list.PVC-C
4"	VKD	ENDFC400	Vedi list.PVC-C
3"	VXE	ENDFC300VXE	Vedi list.PVC-C
4"	VXE	ENDFC400VXE	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo



ENDAC

Manicotto in PVC-C femmina per incollaggio ASTM*

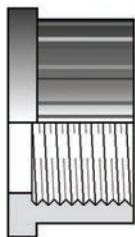
d	Per utilizzo con valvola serie:	Codice	€
1/2"	VKD - TKD	ENDAC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	VKD - TKD	ENDAC034	Vedi list.PVC-C
1"	VKD - TKD	ENDAC100	Vedi list.PVC-C
1"1/4	VKD - TKD	ENDAC114	Vedi list.PVC-C
1"1/2	VKD - TKD	ENDAC112	Vedi list.PVC-C
2"	VKD - TKD	ENDAC200	Vedi list.PVC-C
2"1/2	VKD - VXE	ENDAC212	Vedi list.PVC-C
3"	VKD	ENDAC300	Vedi list.PVC-C
4"	VKD	ENDAC400	Vedi list.PVC-C
3"	VXE	ENDAC300VXE	Vedi list.PVC-C
4"	VXE	ENDAC400VXE	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo

CONNESSIONI

PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



ENDNC

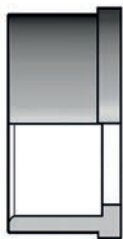
Manicotto in PVC-C femmina filettato NPT*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - TKD	ENDNC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	VKD - TKD	ENDNC034	Vedi list.PVC-C
1"	VKD - TKD	ENDNC100	Vedi list.PVC-C
1"1/4	VKD - TKD	ENDNC114	Vedi list.PVC-C
1"1/2	VKD - TKD	ENDNC112	Vedi list.PVC-C
2"	VKD - TKD	ENDNC200	Vedi list.PVC-C
2"1/2	VKD - VXE	ENDNC212	Vedi list.PVC-C
3"	VKD	ENDNC300	Vedi list.PVC-C
4"	VKD	ENDNC400	Vedi list.PVC-C
3"	VXE	ENDNC300VXE	Vedi list.PVC-C
4"	VXE	ENDNC400VXE	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo

CONNESSIONI PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE



Q/BIC

Pezzo folle in PVC-C femmina per incollaggio ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB - FS - FC	QBIC020	Vedi list.PVC-C
25	DK - DKB - FS - FC	QBIC025	Vedi list.PVC-C
32	DK - DKB - FS - FC	QBIC032	Vedi list.PVC-C
40	DK - DKB - FS - FC	QBIC040	Vedi list.PVC-C
50	DK - DKB - FS - FC	QBIC050	Vedi list.PVC-C
63	DK - DKB - FS - FC	QBIC063	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo



Q/BFC

Pezzo folle in PVC-C femmina filettato BSP*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	CK - DK - DKB - FS - FC	QBFC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	DK - DKB - FS - FC	QBFC034	Vedi list.PVC-C
1"	DK - DKB - FS - FC	QBFC100	Vedi list.PVC-C
1 1/4"	DK - DKB - FS - FC	QBFC114	Vedi list.PVC-C
1 1/2"	DK - DKB - FS - FC	QBFC112	Vedi list.PVC-C
2"	DK - DKB - FS - FC	QBFC200	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo



Q/BNC

Pezzo folle in PVC-C femmina filettato NPT*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	CK - DK - DKB - FS - FC	QBNC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	DK - DKB - FS - FC	QBNC034	Vedi list.PVC-C
1"	DK - DKB - FS - FC	QBNC100	Vedi list.PVC-C
1 1/4"	DK - DKB - FS - FC	QBNC114	Vedi list.PVC-C
1 1/2"	DK - DKB - FS - FC	QBNC112	Vedi list.PVC-C
2"	DK - DKB - FS - FC	QBNC200	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo

CONNESSIONI

PVC-C

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE

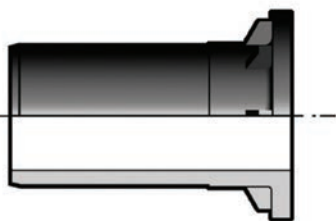


Q/BAC

Pezzo folle in PVC-C femmina per incollaggio ASTM*

d	Per utilizzo con valvole serie	Codice	€
1/2"	CK - DK - DKB - FS - FC	QBAC012	Vedi list.PVC-C
3/4"	DK - DKB - FS - FC	QBAC034	Vedi list.PVC-C
1"	DK - DKB - FS - FC	QBAC100	Vedi list.PVC-C
1 1/4"	DK - DKB - FS - FC	QBAC114	Vedi list.PVC-C
1 1/2"	DK - DKB - FS - FC	QBAC112	Vedi list.PVC-C
2"	DK - DKB - FS - FC	QBAC200	Vedi list.PVC-C

*Un pezzo



Q/BBE-L

CONNETTORI IN PE100, codolo lungo, per guarnizioni con manicotti elettrici o di testa*

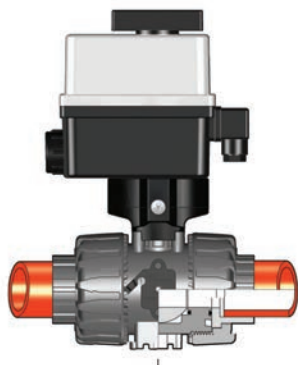
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB - DKD	QBBEL11020	Vedi list.V-PVC-U
25	DK - DKB - DKD	QBBEL11025	Vedi list.V-PVC-U
32	DK - DKB - DKD	QBBEL11032	Vedi list.V-PVC-U
40	DK - DKB - DKD	QBBEL11040	Vedi list.V-PVC-U
50	DK - DKB - DKD	QBBEL11050	Vedi list.V-PVC-U
63	DK - DKB - DKD	QBBEL11063	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

VKD/CE DN 10÷50

PP-H

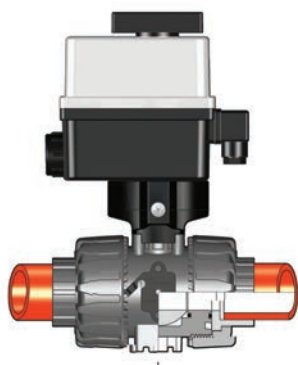
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKDIMEM016E	1.483,35	VKDIMEM016F	1.497,19
20	15	10	VKDIMEM020E	1.483,35	VKDIMEM020F	1.497,19
25	20	10	VKDIMEM025E	1.500,21	VKDIMEM025F	1.514,17
32	25	10	VKDIMEM032E	1.527,88	VKDIMEM032F	1.551,03
40	32	10	VKDIMEM040E	1.561,72	VKDIMEM040F	1.588,05
50	40	10	VKDIMEM050E	1.598,76	VKDIMEM050F	1.631,02
63	50	10	VKDIMEM063E	1.631,02	VKDIMEM063F	1.695,71



VKDIM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

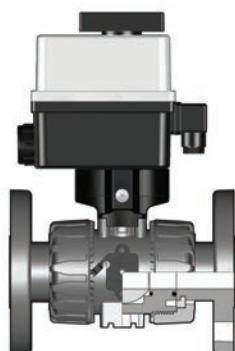
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKDIMEL016E	1.483,35	VKDIMEL016F	1.497,19
20	15	10	VKDIMEL020E	1.483,35	VKDIMEL020F	1.497,19
25	20	10	VKDIMEL025E	1.500,21	VKDIMEL025F	1.514,17
32	25	10	VKDIMEL032E	1.527,88	VKDIMEL032F	1.551,03
40	32	10	VKDIMEL040E	1.561,72	VKDIMEL040F	1.588,05
50	40	10	VKDIMEL050E	1.598,76	VKDIMEL050F	1.631,02
63	50	10	VKDIMEL063E	1.631,02	VKDIMEL063F	1.695,71

12V DC a richiesta.

VKD/CE DN 10÷50

PP-H

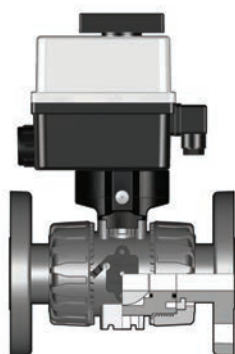
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDOM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDOMEM020E	1.542,76	VKDOMEM020F	1.556,63
25	20	10	VKDOMEM025E	1.560,95	VKDOMEM025F	1.574,93
32	25	10	VKDOMEM032E	1.595,67	VKDOMEM032F	1.618,86
40	32	10	VKDOMEM040E	1.648,13	VKDOMEM040F	1.674,44
50	40	10	VKDOMEM050E	1.691,36	VKDOMEM050F	1.723,62
63	50	10	VKDOMEM063E	1.756,30	VKDOMEM063F	1.821,01



VKDOM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

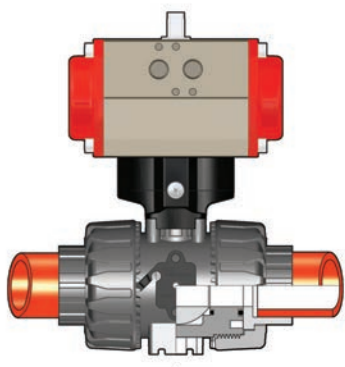
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDOMEL020E	1.542,76	VKDOMEL020F	1.556,63
25	20	10	VKDOMEL025E	1.560,95	VKDOMEL025F	1.574,93
32	25	10	VKDOMEL032E	1.595,67	VKDOMEL032F	1.618,86
40	32	10	VKDOMEL040E	1.648,13	VKDOMEL040F	1.674,44
50	40	10	VKDOMEL050E	1.691,36	VKDOMEL050F	1.723,62
63	50	10	VKDOMEL063E	1.756,30	VKDOMEL063F	1.821,01

12V DC a richiesta.

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

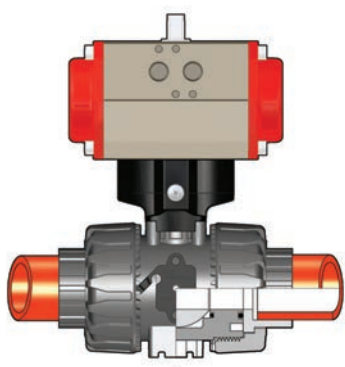
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDIM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKDIMDA016E	826,35	VKDIMDA016F	841,72
20	15	10	VKDIMDA020E	826,35	VKDIMDA020F	841,72
25	20	10	VKDIMDA025E	829,36	VKDIMDA025F	843,22
32	25	10	VKDIMDA032E	855,55	VKDIMDA032F	878,56
40	32	10	VKDIMDA040E	861,70	VKDIMDA040F	887,87
50	40	10	VKDIMDA050E	912,39	VKDIMDA050F	943,23
63	50	10	VKDIMDA063E	941,73	VKDIMDA063F	1.006,37



VKDIM/CP NC

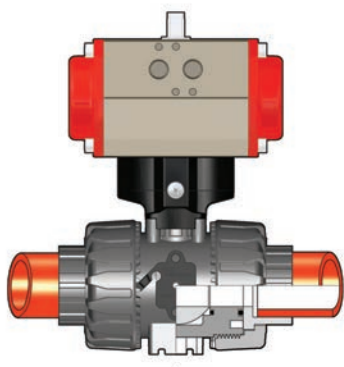
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKDIMNC016E	1.040,04	VKDIMNC016F	1.055,56
20	15	10	VKDIMNC020E	1.040,04	VKDIMNC020F	1.055,56
25	20	10	VKDIMNC025E	1.043,23	VKDIMNC025F	1.058,57
32	25	10	VKDIMNC032E	1.069,39	VKDIMNC032F	1.092,53
40	32	10	VKDIMNC040E	1.082,86	VKDIMNC040F	1.109,37
50	40	10	VKDIMNC050E	1.149,51	VKDIMNC050F	1.181,73
63	50	10	VKDIMNC063E	1.195,54	VKDIMNC063F	1.260,28

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

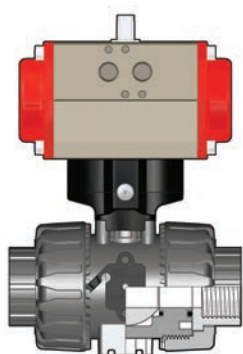


VKDIM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKDIMNO016E	1.040,04	VKDIMNO016F	1.055,56
20	15	10	VKDIMNO020E	1.040,04	VKDIMNO020F	1.055,56
25	20	10	VKDIMNO025E	1.043,23	VKDIMNO025F	1.058,57
32	25	10	VKDIMNO032E	1.069,39	VKDIMNO032F	1.092,53
40	32	10	VKDIMNO040E	1.082,86	VKDIMNO040F	1.109,37
50	40	10	VKDIMNO050E	1.149,51	VKDIMNO050F	1.181,73
63	50	10	VKDIMNO063E	1.195,54	VKDIMNO063F	1.260,28

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDFM/CP DA

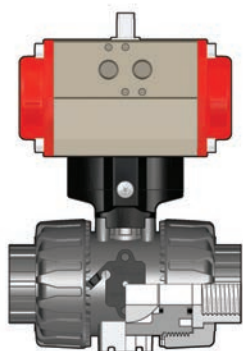
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	10	VKDFMDA012E	826,35	VKDFMDA012F	841,72
3/4"	20	10	VKDFMDA034E	829,36	VKDFMDA034F	843,22
1"	25	10	VKDFMDA100E	855,55	VKDFMDA100F	878,56
1" 1/4	32	10	VKDFMDA114E	861,70	VKDFMDA114F	887,87
1" 1/2	40	10	VKDFMDA112E	912,39	VKDFMDA112F	943,23
2"	50	10	VKDFMDA200E	941,73	VKDFMDA200F	1.006,37

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

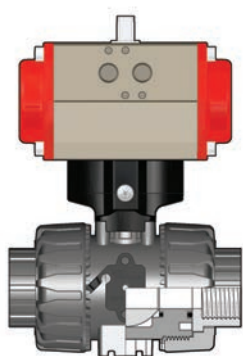
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDFM/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	10	VKDFMNC012E	1.040,04	VKDFMNC012F	1.055,56
3/4"	20	10	VKDFMNC034E	1.043,23	VKDFMNC034F	1.058,57
1"	25	10	VKDFMNC100E	1.069,39	VKDFMNC100F	1.092,53
1" 1/4	32	10	VKDFMNC114E	1.082,86	VKDFMNC114F	1.109,37
1" 1/2	40	10	VKDFMNC112E	1.149,51	VKDFMNC112F	1.181,73
2"	50	10	VKDFMNC200E	1.195,54	VKDFMNC200F	1.260,28



VKDFM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

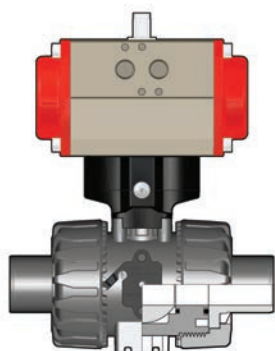
R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	10	VKDFMNO012E	1.040,04	VKDFMNO012F	1.055,56
3/4"	20	10	VKDFMNO034E	1.043,23	VKDFMNO034F	1.058,57
1"	25	10	VKDFMNO100E	1.069,39	VKDFMNO100F	1.092,53
1" 1/4	32	10	VKDFMNO114E	1.082,86	VKDFMNO114F	1.109,37
1" 1/2	40	10	VKDFMNO112E	1.149,51	VKDFMNO112F	1.181,73
2"	50	10	VKDFMNO200E	1.195,54	VKDFMNO200F	1.260,28

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

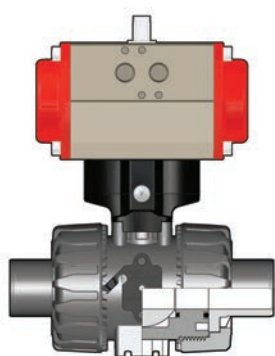
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDBM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi maschio a codolo lungo in PP-H SDR21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDBMDA020E	826,35	VKDBMDA020F	841,72
25	20	10	VKDBMDA025E	829,36	VKDBMDA025F	843,22
32	25	10	VKDBMDA032E	855,55	VKDBMDA032F	878,56
40	32	10	VKDBMDA040E	861,70	VKDBMDA040F	887,87
50	40	10	VKDBMDA050E	912,39	VKDBMDA050F	943,23
63	50	10	VKDBMDA063E	941,73	VKDBMDA063F	1.006,37



VKDBM/CP NC

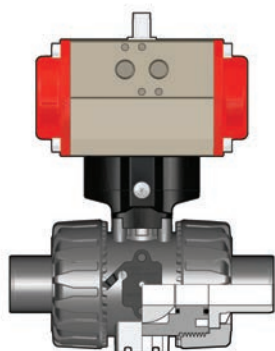
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi maschio a codolo lungo in PP-H SDR21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDBMNC020E	1.040,04	VKDBMNC020F	1.055,56
25	20	10	VKDBMNC025E	1.043,23	VKDBMNC025F	1.058,57
32	25	10	VKDBMNC032E	1.069,39	VKDBMNC032F	1.092,53
40	32	10	VKDBMNC040E	1.082,86	VKDBMNC040F	1.109,37
50	40	10	VKDBMNC050E	1.149,51	VKDBMNC050F	1.181,73
63	50	10	VKDBMNC063E	1.195,54	VKDBMNC063F	1.260,28

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

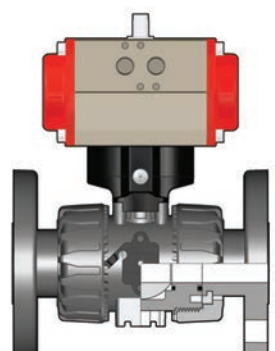


VKDBM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi maschio a codolo lungo in PP-H SDR21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDBMNO020E	1.040,04	VKDBMNO020F	1.055,56
25	20	10	VKDBMNO025E	1.043,23	VKDBMNO025F	1.058,57
32	25	10	VKDBMNO032E	1.069,39	VKDBMNO032F	1.092,53
40	32	10	VKDBMNO040E	1.082,86	VKDBMNO040F	1.109,37
50	40	10	VKDBMNO050E	1.149,51	VKDBMNO050F	1.181,73
63	50	10	VKDBMNO063E	1.195,54	VKDBMNO063F	1.260,28

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



VKDOM/CP DA

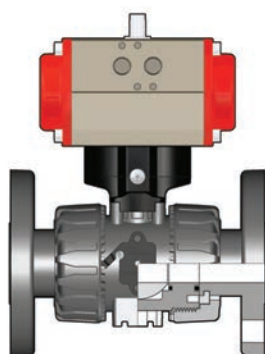
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDOMDA020E	885,76	VKDOMDA020F	901,10
25	20	10	VKDOMDA025E	890,11	VKDOMDA025F	903,96
32	25	10	VKDOMDA032E	923,36	VKDOMDA032F	946,36
40	32	10	VKDOMDA040E	948,13	VKDOMDA040F	974,28
50	40	10	VKDOMDA050E	1.005,03	VKDOMDA050F	1.035,83
63	50	10	VKDOMDA063E	1.067,01	VKDOMDA063F	1.131,66

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

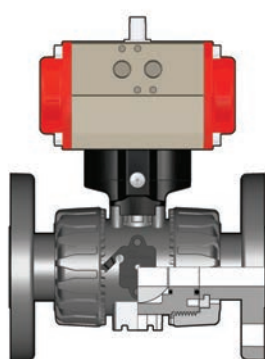
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOM/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDOMNC020E	1.099,44	VKDOMNC020F	1.114,91
25	20	10	VKDOMNC025E	1.103,94	VKDOMNC025F	1.119,31
32	25	10	VKDOMNC032E	1.137,22	VKDOMNC032F	1.160,33
40	32	10	VKDOMNC040E	1.169,27	VKDOMNC040F	1.195,82
50	40	10	VKDOMNC050E	1.242,09	VKDOMNC050F	1.274,37
63	50	10	VKDOMNC063E	1.320,86	VKDOMNC063F	1.385,53



VKDOM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

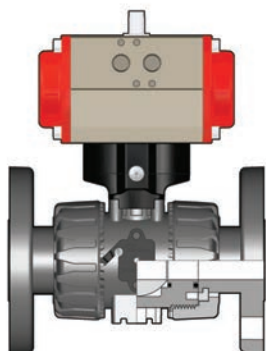
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
20	15	10	VKDOMNO020E	1.099,44	VKDOMNO020F	1.114,91
25	20	10	VKDOMNO025E	1.103,94	VKDOMNO025F	1.119,31
32	25	10	VKDOMNO032E	1.137,22	VKDOMNO032F	1.160,33
40	32	10	VKDOMNO040E	1.169,27	VKDOMNO040F	1.195,82
50	40	10	VKDOMNO050E	1.242,09	VKDOMNO050F	1.274,37
63	50	10	VKDOMNO063E	1.320,86	VKDOMNO063F	1.385,53

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

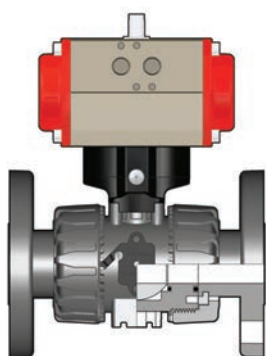
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	10	VKDOAMDA012E	885,76	VKDOAMDA012F	901,10
3/4"	20	10	VKDOAMDA034E	890,11	VKDOAMDA034F	903,96
1"	25	10	VKDOAMDA100E	923,36	VKDOAMDA100F	946,36
1" 1/4	32	10	VKDOAMDA114E	948,13	VKDOAMDA114F	974,28
1" 1/2	40	10	VKDOAMDA112E	1.005,03	VKDOAMDA112F	1.035,83
2"	50	10	VKDOAMDA200E	1.067,01	VKDOAMDA200F	1.131,66



VKDOAM/CP NC

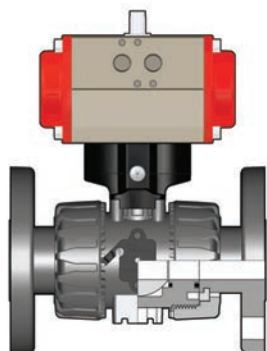
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
1/2"	15	10	VKDOAMNC012E	1.099,44	VKDOAMNC012F	1.114,91
3/4"	20	10	VKDOAMNC034E	1.103,94	VKDOAMNC034F	1.119,31
1"	25	10	VKDOAMNC100E	1.137,22	VKDOAMNC100F	1.160,33
1" 1/4	32	10	VKDOAMNC114E	1.169,27	VKDOAMNC114F	1.195,82
1" 1/2	40	10	VKDOAMNC112E	1.242,09	VKDOAMNC112F	1.274,37
2"	50	10	VKDOAMNC200E	1.320,86	VKDOAMNC200F	1.385,53

VKD/CP DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

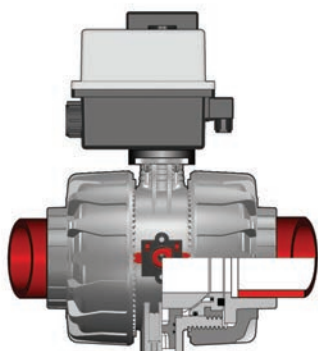
d	DN	PN	Codice	€	Codice	€
1/2"	15	10	VKDOAMNO012E	1.099,44	VKDOAMNO012F	1.114,91
3/4"	20	10	VKDOAMNO034E	1.103,94	VKDOAMNO034F	1.119,31
1"	25	10	VKDOAMNO100E	1.137,22	VKDOAMNO100F	1.160,33
1" 1/4	32	10	VKDOAMNO114E	1.169,27	VKDOAMNO114F	1.195,82
1" 1/2	40	10	VKDOAMNO112E	1.242,09	VKDOAMNO112F	1.274,37
2"	50	10	VKDOAMNO200E	1.320,86	VKDOAMNO200F	1.385,53

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CE DN 65÷100

PP-H

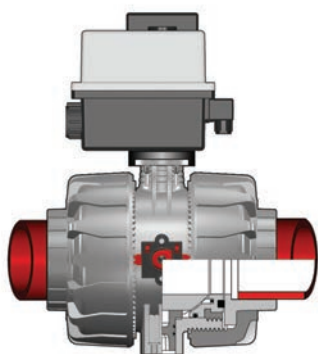
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIMEM075E	2.158,72	VKDIMEM075F	2.282,63
90	80	10	VKDIMEM090E	2.309,55	VKDIMEM090F	2.452,51
110	100	10	VKDIMEM110E	2.755,71	VKDIMEM110F	2.922,53

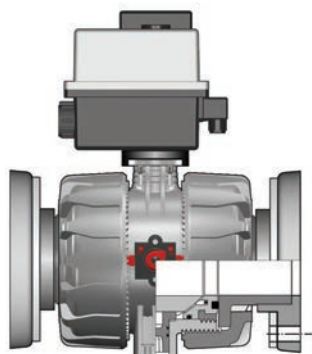


VKDIM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIMEL075E	2.158,72	VKDIMEL075F	2.282,63
90	80	10	VKDIMEL090E	2.309,55	VKDIMEL090F	2.452,51
110	100	10	VKDIMEL110E	2.755,71	VKDIMEL110F	2.922,53

12V DC a richiesta.



VKDOM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

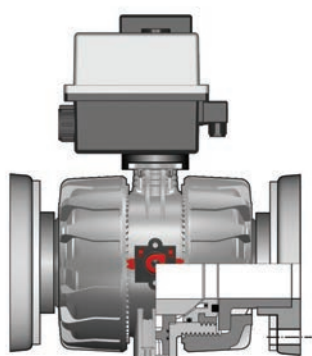
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOMEM075E	2.325,77	VKDOMEM075F	2.449,67
90	80	10	VKDOMEM090E	2.502,22	VKDOMEM090F	2.645,25
110	100	10	VKDOMEM110E	2.969,84	VKDOMEM110F	3.136,68

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CE DN 65÷100

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

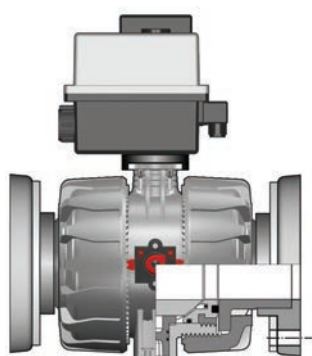


VKDOM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOMEL075E	2.325,77	VKDOMEL075F	2.449,67
90	80	10	VKDOMEL090E	2.502,22	VKDOMEL090F	2.645,25
110	100	10	VKDOMEL110E	2.969,84	VKDOMEL110F	3.136,68

12V DC a richiesta.
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOAM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

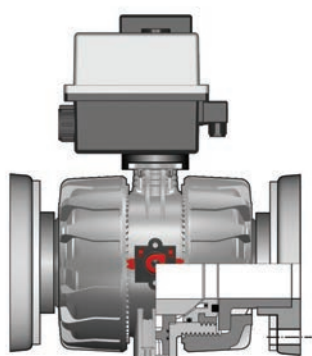
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2 1/2"	65	10	VKDOMEM075E	2.325,77	VKDOMEM075F	2.449,67
3"	80	10	VKDOMEM090E	2.502,22	VKDOMEM090F	2.645,25
4"	100	10	VKDOMEM110E	2.969,84	VKDOMEM110F	3.136,68

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CE DN 65÷100

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDOAM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico 24 V AC/DC

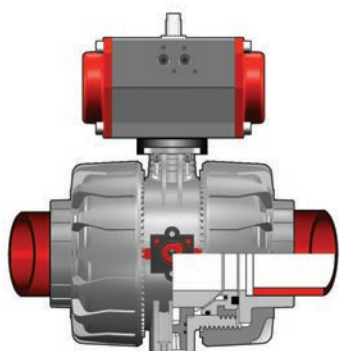
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOMEL075E	2.325,77	VKDOMEL075F	2.449,67
3"	80	10	VKDOMEL090E	2.502,22	VKDOMEL090F	2.645,25
4"	100	10	VKDOMEL110E	2.969,84	VKDOMEL110F	3.136,68

12V DC a richiesta.
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PP-H

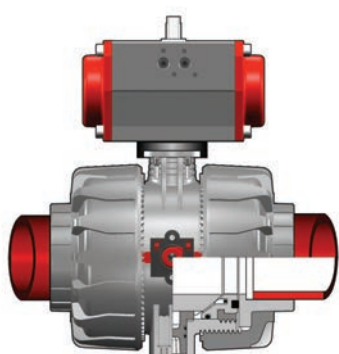
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDIM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

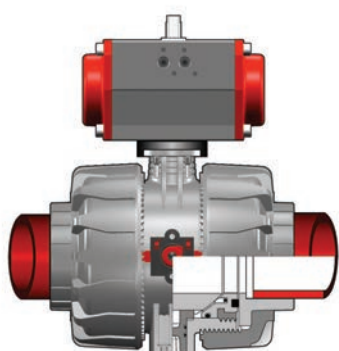
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIMDA075E	1.489,41	VKDIMDA075F	1.613,36
90	80	10	VKDIMDA090E	2.004,87	VKDIMDA090F	2.147,86
110	100	10	VKDIMDA110E	2.418,87	VKDIMDA110F	2.585,71



VKDIM/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIMNC075E	1.891,21	VKDIMNC075F	2.015,12
90	80	10	VKDIMNC090E	2.474,21	VKDIMNC090F	2.617,19
110	100	10	VKDIMNC110E	3.142,07	VKDIMNC110F	3.308,88



VKDIM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

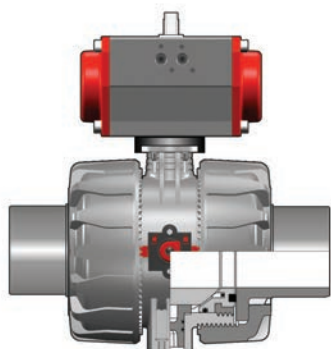
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIMNO075E	1.891,21	VKDIMNO075F	2.015,12
90	80	10	VKDIMNO090E	2.474,21	VKDIMNO090F	2.617,19
110	100	10	VKDIMNO110E	3.142,07	VKDIMNO110F	3.308,88

Indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 65÷100

PP-H

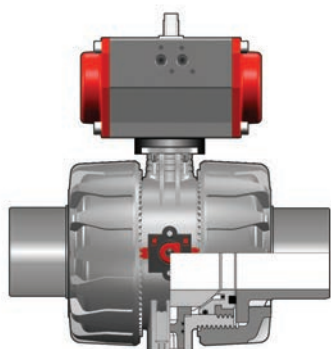
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDBM/CP DA

Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® con attacchi maschio codolo lungo in PP-H SDR 21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

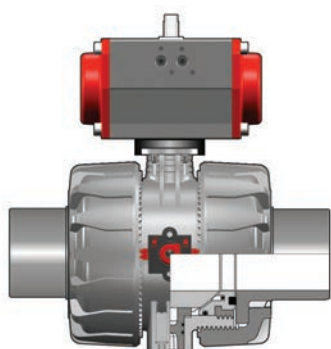
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDBMDA075E	1.489,41	VKDBMDA075F	1.613,36
90	80	10	VKDBMDA090E	2.004,87	VKDBMDA090F	2.147,86
110	100	10	VKDBMDA110E	2.418,87	VKDBMDA110F	2.585,71



VKDBM/CP NC

Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® con attacchi maschio codolo lungo in PP-H SDR 21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

R	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDBMNC075E	1.891,21	VKDBMNC075F	2.015,12
90	80	10	VKDBMNC090E	2.474,21	VKDBMNC090F	2.617,19
110	100	10	VKDBMNC110E	3.142,07	VKDBMNC110F	3.308,88



VKDBM/CP NO

Valvola a sfera a 2 vie DUAL BLOCK® con attacchi maschio codolo lungo in PP-H SDR 21 per saldatura di testa (CVDI) con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

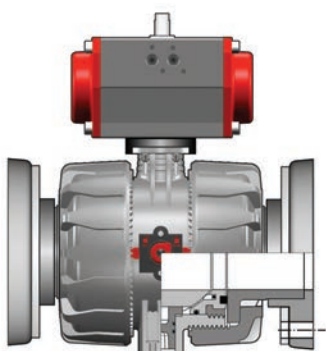
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDBMNO075E	1.891,21	VKDBMNO075F	2.015,12
90	80	10	VKDBMNO090E	2.474,21	VKDBMNO090F	2.617,19
110	100	10	VKDBMNO110E	3.142,07	VKDBMNO110F	3.308,88

Indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 65÷100

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

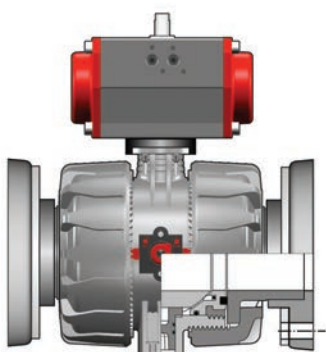


VKDOM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOMDA075E	1.656,39	VKDOMDA075F	1.780,34
90	80	10	VKDOMDA090E	2.197,58	VKDOMDA090F	2.340,60
110	100	10	VKDOMDA110E	2.633,01	VKDOMDA110F	2.799,81

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOM/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

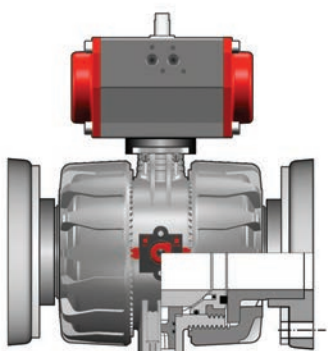
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOMNC075E	2.058,21	VKDOMNC075F	2.182,13
90	80	10	VKDOMNC090E	2.666,89	VKDOMNC090F	2.809,92
110	100	10	VKDOMNC110E	3.356,18	VKDOMNC110F	3.522,98

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

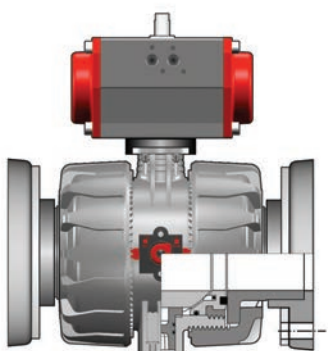


VKDOM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOMNO075E	2.058,21	VKDOMNO075F	2.182,13
90	80	10	VKDOMNO090E	2.666,89	VKDOMNO090F	2.809,92
110	100	10	VKDOMNO110E	3.356,18	VKDOMNO110F	3.522,98

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
Indicatore ottico di posizione di serie



VKDOAM/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

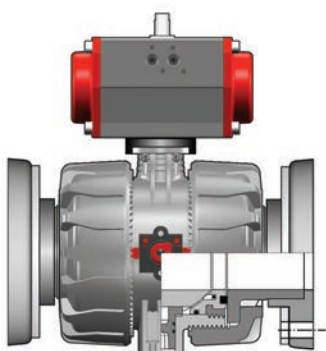
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOMDA075E	1.656,39	VKDOMDA075F	1.780,34
3"	80	10	VKDOMDA090E	2.197,58	VKDOMDA090F	2.340,60
4"	100	10	VKDOMDA110E	2.633,01	VKDOMDA110F	2.799,81

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PP-H

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

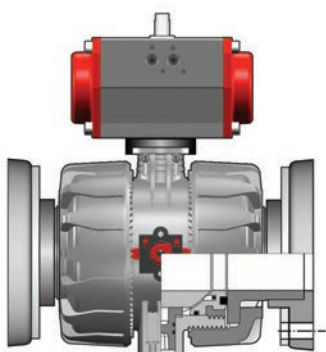


VKDOAM/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOMNC075E	2.058,21	VKDOMNC075F	2.182,13
3"	80	10	VKDOMNC090E	2.666,89	VKDOMNC090F	2.809,92
4"	100	10	VKDOMNC110E	3.356,18	VKDOMNC110F	3.522,98

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOAM/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

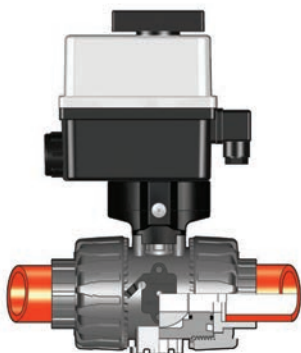
d	DN	PN	Codice	€	Codice	€
2"1/2	65	10	VKDOMNO075E	2.058,21	VKDOMNO075F	2.182,13
3"	80	10	VKDOMNO090E	2.666,89	VKDOMNO090F	2.809,92
4"	100	10	VKDOMNO110E	3.356,18	VKDOMNO110F	3.522,98

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
Indicatore ottico di posizione di serie

VKR/CE DN 10÷50

PP-H

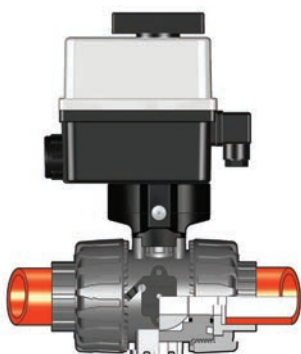
VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKRIM/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca serie metrica, con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKRIMEM016E0E	2.529,52	VKRIMEM016F0E	2.543,35
20	15	10	VKRIMEM020E0E	2.529,52	VKRIMEM020F0E	2.543,35
25	20	10	VKRIMEM025E0E	2.546,38	VKRIMEM025F0E	2.560,32
32	25	10	VKRIMEM032E0E	2.574,01	VKRIMEM032F0E	2.597,19
40	32	10	VKRIMEM040E0E	2.607,90	VKRIMEM040F0E	2.634,18
50	40	10	VKRIMEM050E0E	2.644,86	VKRIMEM050F0E	2.677,21
63	50	10	VKRIMEM063E0E	2.677,21	VKRIMEM063F0E	2.741,82



VKRIM/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

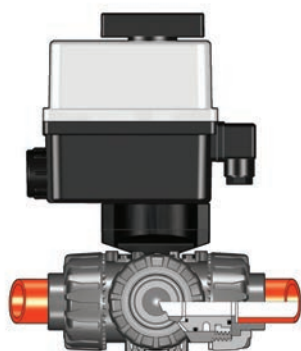
Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca serie metrica, con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC, 12 V DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	VKRIMEL016E0E	2.529,52	VKRIMEL016F0E	2.543,35
20	15	10	VKRIMEL020E0E	2.529,52	VKRIMEL020F0E	2.543,35
25	20	10	VKRIMEL025E0E	2.546,38	VKRIMEL025F0E	2.560,32
32	25	10	VKRIMEL032E0E	2.574,01	VKRIMEL032F0E	2.597,19
40	32	10	VKRIMEL040E0E	2.607,90	VKRIMEL040F0E	2.634,18
50	40	10	VKRIMEL050E0E	2.644,86	VKRIMEL050F0E	2.677,21
63	50	10	VKRIMEL063E0E	2.677,21	VKRIMEL063F0E	2.741,82

TKD/CE DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

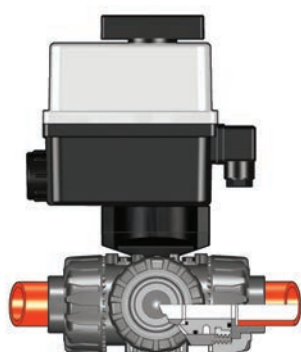


TKDIM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	TKDIMEM016E1	1.531,49	TKDIMEM016F1	1.543,20
20	15	10	TKDIMEM020E1	1.531,35	TKDIMEM020F1	1.543,05
25	20	10	TKDIMEM025E1	1.548,33	TKDIMEM025F1	1.563,80
32	25	10	TKDIMEM032E1	1.595,03	TKDIMEM032F1	1.618,57
40	32	10	TKDIMEM040E1	1.657,41	TKDIMEM040F1	1.678,49
50	40	10	TKDIMEM050E1	1.728,92	TKDIMEM050F1	1.791,25
63	50	10	TKDIMEM063E1	1.784,21	TKDIMEM063F1	1.801,20

*Si prega specificare la configurazione come indicato a pag. 219: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione. Esempio: per configurazione 4 TKDIMEM016E4



TKDIM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	TKDIMEL016E1	1.531,49	TKDIMEL016F1	1.543,20
20	15	10	TKDIMEL020E1	1.531,35	TKDIMEL020F1	1.543,05
25	20	10	TKDIMEL025E1	1.548,33	TKDIMEL025F1	1.563,80
32	25	10	TKDIMEL032E1	1.618,57	TKDIMEL032F1	1.648,12
40	32	10	TKDIMEL040E1	1.657,41	TKDIMEL040F1	1.678,49
50	40	10	TKDIMEL050E1	1.658,30	TKDIMEL050F1	1.715,70
63	50	10	TKDIMEL063E1	1.784,21	TKDIMEL063F1	1.801,20

*Si prega specificare la configurazione come indicato a pag. 219: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione. Esempio: per configurazione 4 TKDIMEM016E4
12V DC a richiesta

TKD/CE DN 10÷50

PP-H

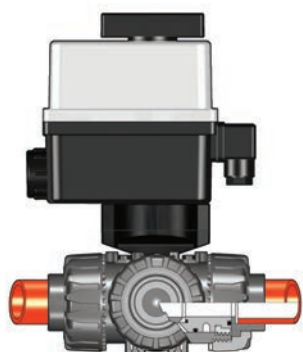
VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



LKDIM/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	LKDIMEM016E1	1.531,49	LKDIMEM016F1	1.543,20
20	15	10	LKDIMEM020E1	1.543,05	LKDIMEM020F1	1.571,96
25	20	10	LKDIMEM025E1	1.548,33	LKDIMEM025F1	1.599,99
32	25	10	LKDIMEM032E1	1.595,03	LKDIMEM032F1	1.690,98
40	32	10	LKDIMEM040E1	1.657,41	LKDIMEM040F1	1.702,62
50	40	10	LKDIMEM050E1	1.658,30	LKDIMEM050F1	1.715,70
63	50	10	LKDIMEM063E1	1.784,21	LKDIMEM063F1	1.836,99



LKDIM/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore elettrico 24 V AC/DC sfera a "L"

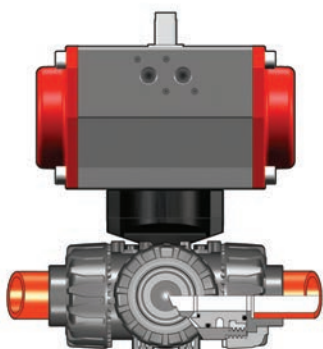
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	LKDIMEL016E1	1.531,49	LKDIMEL016F1	1.543,20
20	15	10	LKDIMEL020E1	1.531,35	LKDIMEL020F1	1.572,57
25	20	10	LKDIMEL025E1	1.563,80	LKDIMEL025F1	1.579,98
32	25	10	LKDIMEL032E1	1.595,03	LKDIMEL032F1	1.618,57
40	32	10	LKDIMEL040E1	1.700,30	LKDIMEL040F1	1.734,16
50	40	10	LKDIMEL050E1	1.715,70	LKDIMEL050F1	1.757,10
63	50	10	LKDIMEL063E1	1.719,62	LKDIMEL063F1	1.784,21

12V DC a richiesta

TKD/CP DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

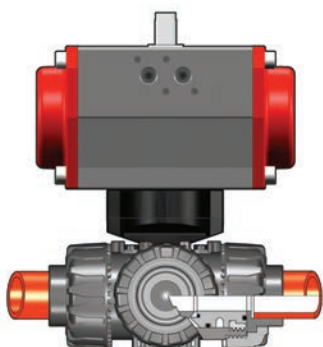


TKDIM/CP DA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "T", configurazione 1

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	TKDIMDA016E1	874,49	TKDIMDA016F1	887,64
20	15	10	TKDIMDA020E1	874,35	TKDIMDA020F1	887,59
25	20	10	TKDIMDA025E1	889,11	TKDIMDA025F1	906,33
32	25	10	TKDIMDA032E1	939,54	TKDIMDA032F1	946,10
40	32	10	TKDIMDA040E1	958,24	TKDIMDA040F1	980,03
50	40	10	TKDIMDA050E1	1.015,45	TKDIMDA050F1	1.027,91
63	50	10	TKDIMDA063E1	1.094,79	TKDIMDA063F1	1.123,79

*Si prega specificare la configurazione come indicato a pag. 219: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione. Esempio: per configurazione 4 TKDIMDA016E4
Nota: indicatore ottico di posizione di serie



TKDIM/CP SA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "T", configurazione 1

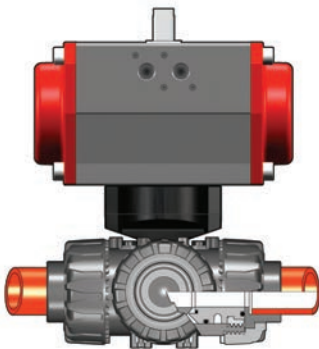
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	TKDIMSA016E1	1.081,45	TKDIMSA016F1	1.101,43
20	15	10	TKDIMSA020E1	1.088,18	TKDIMSA020F1	1.101,51
25	20	10	TKDIMSA025E1	1.091,31	TKDIMSA025F1	1.108,21
32	25	10	TKDIMSA032E1	1.147,16	TKDIMSA032F1	1.175,13
40	32	10	TKDIMSA040E1	1.161,66	TKDIMSA040F1	1.178,78
50	40	10	TKDIMSA050E1	1.228,92	TKDIMSA050F1	1.266,41
63	50	10	TKDIMSA063E1	1.319,88	TKDIMSA063F1	1.396,68

*Si prega specificare la configurazione come indicato a pag. 219: configurazione Standard 1; per le altre configurazioni 2,3,4 si prega sostituire l'ultimo numero del codice con il numero di configurazione. Esempio: per configurazione 4 TKDIMDA016E4
Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CP DN 10÷50

PP-H

VALVOLA A SFERA A 3 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

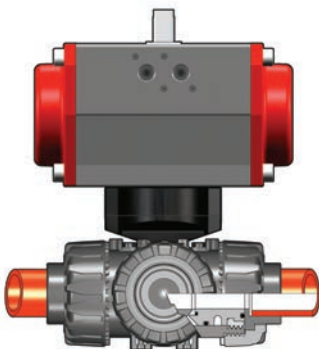


LKDIM/CP DA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	LKDIMDA016E1	874,49	LKDIMDA016F1	887,64
20	15	10	LKDIMDA020E1	874,35	LKDIMDA020F1	887,59
25	20	10	LKDIMDA025E1	903,65	LKDIMDA025F1	919,03
32	25	10	LKDIMDA032E1	955,65	LKDIMDA032F1	977,84
40	32	10	LKDIMDA040E1	957,23	LKDIMDA040F1	980,03
50	40	10	LKDIMDA050E1	971,99	LKDIMDA050F1	1.098,72
63	50	10	LKDIMDA063E1	1.030,33	LKDIMDA063F1	1.198,80

Nota: indicatore ottico di posizione di serie



LKDIM/CP SA

Valvola a sfera a 3 vie DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca con attuatore pneumatico, funzione Semplice Effetto sfera a "L"

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
16	10	10	LKDIMSA016E1	1.088,18	LKDIMSA016F1	1.101,51
20	15	10	LKDIMSA020E1	1.094,27	LKDIMSA020F1	1.101,43
25	20	10	LKDIMSA025E1	1.097,34	LKDIMSA025F1	1.108,21
32	25	10	LKDIMSA032E1	1.177,78	LKDIMSA032F1	1.187,98
40	32	10	LKDIMSA040E1	1.178,78	LKDIMSA040F1	1.192,13
50	40	10	LKDIMSA050E1	1.209,10	LKDIMSA050F1	1.266,41
63	50	10	LKDIMSA063E1	1.355,70	LKDIMSA063F1	1.425,32

Nota: indicatore ottico di posizione di serie

TKD/CE - TKD/CP DN 10÷50

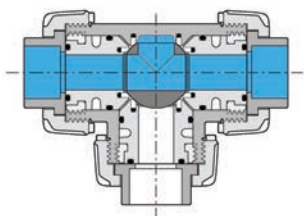
PP-H

VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO O PNEUMATICO

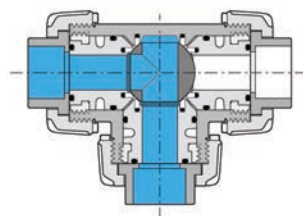
CONFIGURAZIONI VALVOLE A 3 VIE CON SFERA A "T"

CONFIGURAZIONE 1* Ultimo numero del codice: 1. Esempio: TKDIMDA020E1

Pos. 0°

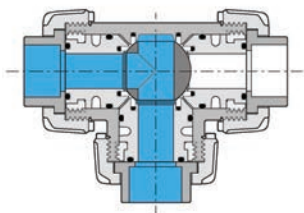


Pos. 90°

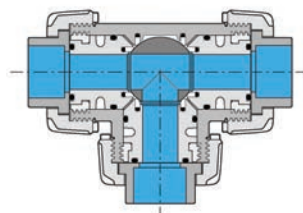


CONFIGURAZIONE 2 Ultimo numero del codice: 2. Esempio: TKDIMDA020E2

Pos. 0°

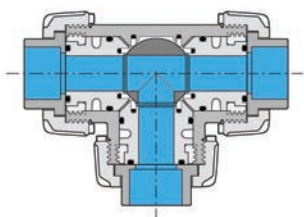


Pos. 90°

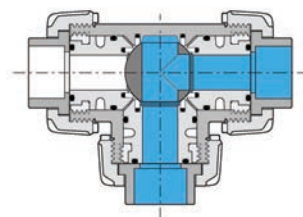


CONFIGURAZIONE 3 Ultimo numero del codice: 3. Esempio: TKDIMDA020E3

Pos. 0°

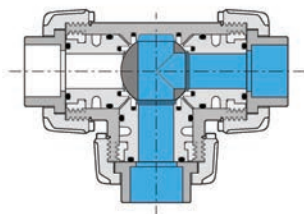


Pos. 90°

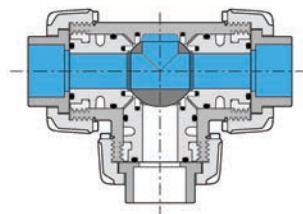


CONFIGURAZIONE 4 Ultimo numero del codice: 4. Esempio: TKDIMDA020E4

Pos. 0°



Pos. 90°



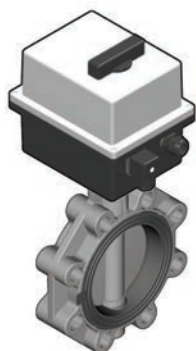
* Se la configurazione non viene specificata, la valvola con sfera a T verrà fornita standard in configurazione 1.

Nota: per le TKD/CP con attuatore pneumatico semplice effetto, la posizione 0° è determinata dalle molle, la posizione 90° è determinata dall'aria.

FK/CE DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOM/CE 90-240V AC

Valvola a farfalla versione LUG ANSI 150 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz (può operare in modulazione con posizionatore a partire da DN250)

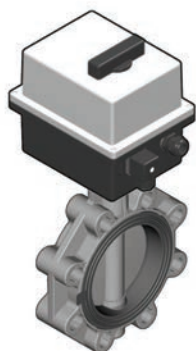
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1 1/2"	40	10	FKOMEM050E	1.720,00	FKOMEM050F	1.867,89
63-2"	50	10	FKOMEM063E	1.765,23	FKOMEM063F	1.922,44
75-2 1/2"	65	10	FKOMEM075E	1.851,40	FKOMEM075F	2.054,13
90-3"	80	10	FKOMEM090E	2.267,23	FKOMEM090F	2.530,24
110-4"	100	10	FKOMEM110E	2.294,64	FKOMEM110F	2.630,24
140-5"	125	10	FKOMEM140E	3.602,91	FKOMEM140F	4.119,35
160-6"	150	10	FKOMEM160E	3.622,04	FKOMEM160F	4.254,98
225-8"	200	10	FKOMEM225E	4.054,96	FKOMEM225F	4.746,77
250/280	*250	10	FKOMEA280E	7.383,84	FKOMEA280F	8.928,84
315	*300	8	FKOMEA315E	7.685,22	FKOMEA315F	9.230,22
355	*350	7	FKOMEA355E	8.749,89	FKOMEA355F	12.368,61
400	*400	6	FKOMEA400E	9.435,43	FKOMEA400F	14.658,56
10"	**250	10	FKOAMEA810E	7.383,84	FKOAMEA810F	8.740,07
12"	**300	8	FKOAMEA812E	7.685,22	FKOAMEA812F	9.041,43
14"	**350	7	FKOAMEA814E	8.749,89	FKOAMEA814F	12.368,61
16"	**400	6	FKOAMEA816E	9.435,43	FKOAMEA816F	14.658,56

Per DN250-400 la tensione di alimentazione è 230V AC. Altre tensioni a richiesta.
*ISO-DIN - **ANSI B.16.5 150

FK/CE DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOM/CE 24V AC/DC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	10	FKOMEL050E	1.720,00	FKOMEL050F	1.867,89
63-2"	50	10	FKOMEL063E	1.765,23	FKOMEL063F	1.922,44
75-2"1/2	65	10	FKOMEL075E	1.851,40	FKOMEL075F	2.054,13
90-3"	80	10	FKOMEL090E	2.267,23	FKOMEL090F	2.530,24
110-4"	100	10	FKOMEL110E	2.294,64	FKOMEL110F	2.630,24
140-5"	125	10	FKOMEL140E	3.602,91	FKOMEL140F	4.119,35
160-6"	150	10	FKOMEL160E	3.622,04	FKOMEL160F	4.254,98
225-8"	200	10	FKOMEL225E	4.054,96	FKOMEL225F	4.746,77
250/280	*250	10	FKOMEE280E	7.383,84	FKOMEE280F	8.740,07
315	*300	8	FKOMEE315E	7.685,22	FKOMEE315F	9.041,43
355	*350	7	FKOMEE355E	a richiesta	FKOMEE355F	a richiesta
400	*400	6	FKOMEE400E	a richiesta	FKOMEE400F	a richiesta
10"	**250	10	FKOAMEE810E	7.383,84	FKOAMEE810F	8.740,07
12"	**300	8	FKOAMEE812E	7.685,22	FKOAMEE812F	9.041,43
14"	**350	7	FKOAMEE814E	a richiesta	FKOAMEE814F	a richiesta
16"	**400	6	FKOAMEE816E	a richiesta	FKOAMEE816F	a richiesta

Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400
- vedi list.PP-BW

*ISO-DIN - **ANSI B.16.5 150

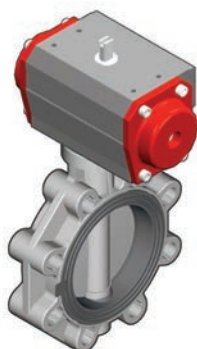
Per DN fino a 100: 12V DC a richiesta

Per DN250-400 la tensione di alimentazione è 24V AC.

FK/CP DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOM/CP DA

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	10	FKOMDA050E	1.147,95	FKOMDA050F	1.295,82
63-2"	50	10	FKOMDA063E	1.172,60	FKOMDA063F	1.329,78
75-2"1/2	65	10	FKOMDA075E	1.234,31	FKOMDA075F	1.437,05
90-3"	80	10	FKOMDA090E	1.237,05	FKOMDA090F	1.500,09
110-4"	100	10	FKOMDA110E	1.264,47	FKOMDA110F	1.602,81
140-5"	125	10	FKOMDA140E	1.587,76	FKOMDA140F	2.102,83
160-6"	150	10	FKOMDA160E	1.754,87	FKOMDA160F	2.387,81
225-8"	200	10	FKOMDA225E	2.316,54	FKOMDA225F	3.139,86
250/280	*250	10	FKOMDA280E	3.767,28	FKOMDA280F	5.123,47
315	*300	8	FKOMDA315E	4.219,33	FKOMDA315F	5.575,53
355	*350	7	FKOMDA355E	8.084,15	FKOMDA355F	11.702,85
400	*400	6	FKOMDA400E	8.769,68	FKOMDA400F	13.992,82

Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400

- vedi list.PP-BW

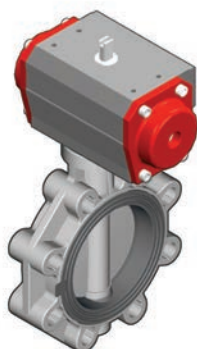
*ISO-DIN

**ANSI B.16.5 150

FK/CP DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOM/CP NC

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	10	FKOMNC050E	1.228,99	FKOMNC050F	1.376,89
63-2"	50	10	FKOMNC063E	1.423,77	FKOMNC063F	1.580,93
75-2"1/2	65	10	FKOMNC075E	1.498,70	FKOMNC075F	1.702,87
90-3"	80	10	FKOMNC090E	1.763,10	FKOMNC090F	2.027,49
110-4"	100	10	FKOMNC110E	1.791,88	FKOMNC110F	2.127,47
140-5"	125	10	FKOMNC140E	2.627,50	FKOMNC140F	3.143,98
160-6"	150	10	FKOMNC160E	3.608,38	FKOMNC160F	4.239,89
225-8"	200	10	FKOMNC225E	4.290,25	FKOMNC225F	5.165,64
250/280	*250	10	FKOMNC280E	6.178,30	FKOMNC280F	7.534,53
315	*300	8	FKOMNC315E	6.630,38	FKOMNC315F	8.175,38
355	*350	7	FKOMNC355E	9.276,08	FKOMNC355F	12.894,80
400	*400	6	FKOMNC400E	9.961,59	FKOMNC400F	15.184,75

Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400

- vedi list.PP-BW

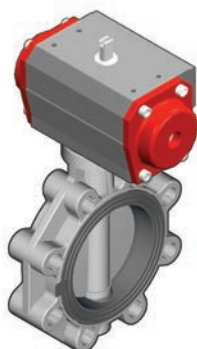
*ISO-DIN

**ANSI B.16.5 150

FK/CP DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOM/CP NO

Valvola a farfalla con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	10	FKOMNO050E	1.228,99	FKOMNO050F	1.376,89
63-2"	50	10	FKOMNO063E	1.423,77	FKOMNO063F	1.580,93
75-2"1/2	65	10	FKOMNO075E	1.498,70	FKOMNO075F	1.702,87
90-3"	80	10	FKOMNO090E	1.763,10	FKOMNO090F	2.027,49
110-4"	100	10	FKOMNO110E	1.791,88	FKOMNO110F	2.127,47
140-5"	125	10	FKOMNO140E	2.627,50	FKOMNO140F	3.143,98
160-6"	150	10	FKOMNO160E	3.608,38	FKOMNO160F	4.239,89
225-8"	200	10	FKOMNO225E	4.290,25	FKOMNO225F	5.920,79
250/280	*250	10	FKOMNO280E	6.178,30	FKOMNO280F	7.534,53
315	*300	8	FKOMNO315E	6.630,38	FKOMNO315F	7.986,60
355	*350	7	FKOMNO355E	9.046,37	FKOMNO355F	12.665,09
400	*400	6	FKOMNO400E	9.731,92	FKOMNO400F	14.955,06

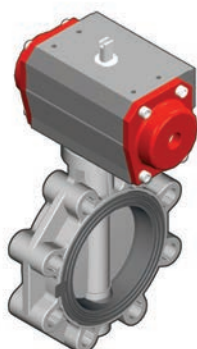
Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400

- vedi list.PP-BW

Indicatore ottico di posizione di serie

*ISO-DIN

**ANSI B.16.5 150



FKOM/CP NC LUG ISO-DIN

Valvola a farfalla versione LUG ISO-DIN con attuatore pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	FKOLMNC075E	1.685,90	FKOLMNC075F	1.890,07
90	80	10	FKOLMNC090E	2.007,76	FKOLMNC090F	2.272,19
110	100	10	FKOLMNC110E	2.057,68	FKOLMNC110F	2.393,25
140	125	10	FKOLMNC140E	2.982,43	FKOLMNC140F	3.498,85
160	150	10	FKOLMNC160E	3.991,94	FKOLMNC160F	4.623,46
225	200	10	FKOLMNC225E	5.442,55	FKOLMNC225F	6.317,93

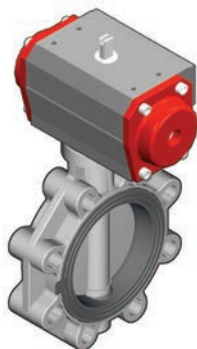
Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400

- vedi list.PP-BW

FK/CP DN 40÷400

PP-H

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOM/CP NO LUG ISO-DIN

Valvola a farfalla versione LUG ISO-DIN con attuatore pneumatico. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
75	65	10	FKOLMNO075E	1.685,90	FKOLMNO075F	1.890,07
90	80	10	FKOLMNO090E	2.007,76	FKOLMNO090F	2.272,19
110	100	10	FKOLMNO110E	2.057,68	FKOLMNO110F	2.393,25
140	125	10	FKOLMNO140E	2.982,43	FKOLMNO140F	3.498,85
160	150	10	FKOLMNO160E	3.991,94	FKOLMNO160F	4.623,46
225	200	10	FKOLMNO225E	5.442,55	FKOLMNO225F	6.317,93

Per installazioni su tubi in PP-H SDR11 e 17,6 sono disponibili i collari speciali smussati QBM da d160 a d400
- vedi list.PP-BW
Indicatore ottico di posizione di serie

DK/CP DN 15÷65

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKDM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDMNC020E	541,48	DKDMNC020F	670,92	DKDMNC020P	708,91
25	20	10	DKDMNC025E	566,28	DKDMNC025F	690,51	DKDMNC025P	728,53
32	25	10	DKDMNC032E	720,03	DKDMNC032F	898,65	DKDMNC032P	947,71
40	32	10	DKDMNC040E	929,50	DKDMNC040F	1.192,51	DKDMNC040P	1.244,84
50	40	10	DKDMNC050E	1.021,68	DKDMNC050F	1.346,36	DKDMNC050P	1.400,16
63	50	10	DKDMNC063E	1.243,21	DKDMNC063F	1.624,62	DKDMNC063P	1.689,54
75	65	10	DKDMNC075E	1.491,84	DKDMNC075F	1.949,53	DKDMNC075P	2.027,43



DKDM/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDMNO020E	492,07	DKDMNO020F	621,54	DKDMNO020P	659,53
25	20	10	DKDMNO025E	516,93	DKDMNO025F	641,12	DKDMNO025P	679,10
32	25	10	DKDMNO032E	582,31	DKDMNO032F	752,83	DKDMNO032P	825,92
40	32	10	DKDMNO040E	602,48	DKDMNO040F	819,32	DKDMNO040P	927,54
50	40	10	DKDMNO050E	695,59	DKDMNO050F	868,26	DKDMNO050P	985,07
63	50	10	DKDMNO063E	783,58	DKDMNO063F	1.193,31	DKDMNO063P	1.259,31
75	65	10	DKDMNO075E	940,30	DKDMNO075F	1.431,97	DKDMNO075P	1.511,16

DK/CP DN 15÷65

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUIM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIMNC020E	561,13	DKUIMNC020F	690,51	DKUIMNC020P	728,53
25	20	10	DKUIMNC025E	585,97	DKUIMNC025F	710,17	DKUIMNC025P	748,17
32	25	10	DKUIMNC032E	744,80	DKUIMNC032F	923,21	DKUIMNC032P	972,52
40	32	10	DKUIMNC040E	955,55	DKUIMNC040F	1.218,69	DKUIMNC040P	1.270,90
50	40	10	DKUIMNC050E	1.049,33	DKUIMNC050F	1.374,02	DKUIMNC050P	1.427,85
63	50	10	DKUIMNC063E	1.283,34	DKUIMNC063F	1.664,29	DKUIMNC063P	1.729,51



DKUIM/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIMNO020E	511,73	DKUIMNO020F	641,12	DKUIMNO020P	679,10
25	20	10	DKUIMNO025E	536,55	DKUIMNO025F	660,81	DKUIMNO025P	698,76
32	25	10	DKUIMNO032E	606,51	DKUIMNO032F	708,17	DKUIMNO032P	776,97
40	32	10	DKUIMNO040E	631,26	DKUIMNO040F	847,97	DKUIMNO040P	956,25
50	40	10	DKUIMNO050E	726,17	DKUIMNO050F	898,70	DKUIMNO050P	1.015,48
63	50	10	DKUIMNO063E	827,79	DKUIMNO063F	1.153,38	DKUIMNO063P	1.303,33

DK/CP DN 15÷65

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKUIM/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIMDA020E	462,35	DKUIMDA020F	591,74	DKUIMDA020P	629,72
25	20	10	DKUIMDA025E	487,18	DKUIMDA025F	611,37	DKUIMDA025P	649,35
32	25	10	DKUIMDA032E	553,13	DKUIMDA032F	713,75	DKUIMDA032P	781,95
40	32	10	DKUIMDA040E	573,90	DKUIMDA040F	770,87	DKUIMDA040P	869,31
50	40	10	DKUIMDA050E	660,15	DKUIMDA050F	817,02	DKUIMDA050P	923,17
63	50	10	DKUIMDA063E	752,54	DKUIMDA063F	1.048,53	DKUIMDA063P	1.184,83



DKOM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKOMNC020E	606,46	DKOMNC020F	735,94	DKOMNC020P	773,93
25	20	10	DKOMNC025E	634,23	DKOMNC025F	758,47	DKOMNC025P	796,48
32	25	10	DKOMNC032E	806,44	DKOMNC032F	985,09	DKOMNC032P	1.034,12
40	32	10	DKOMNC040E	1.041,05	DKOMNC040F	1.304,06	DKOMNC040P	1.356,35
50	40	10	DKOMNC050E	1.144,26	DKOMNC050F	1.468,98	DKOMNC050P	1.522,78
63	50	10	DKOMNC063E	1.392,38	DKOMNC063F	1.773,76	DKOMNC063P	1.838,69
75	65	10	DKOMNC075E	1.670,86	DKOMNC075F	2.128,53	DKOMNC075P	2.206,45

DK/CP DN 15÷65

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKOAM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF. Funzione Normalmente Chiusa

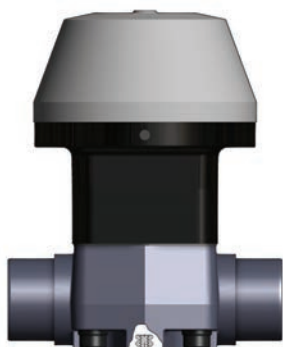
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKOAMNC012E	606,46	DKOAMNC012F	735,94	DKOAMNC012P	773,93
3/4"	20	10	DKOAMNC034E	634,23	DKOAMNC034F	758,47	DKOAMNC034P	796,50
1"	25	10	DKOAMNC100E	806,44	DKOAMNC100F	985,09	DKOAMNC100P	1.034,12
1" 1/4	32	10	DKOAMNC114E	1.041,05	DKOAMNC114F	1.304,06	DKOAMNC114P	1.356,35
1" 1/2	40	10	DKOAMNC112E	1.144,26	DKOAMNC112F	1.468,98	DKOAMNC112P	1.522,78
2"	50	10	DKOAMNC200E	1.392,38	DKOAMNC200F	1.773,76	DKOAMNC200P	1.838,69
2" 1/2	65	10	DKOAMNC212E	1.670,86	DKOAMNC212F	2.128,53	DKOAMNC212P	2.206,45

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

VM/CP DN 80÷100

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMDM/CP NC

Valvola a membrana con attacchi maschio per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

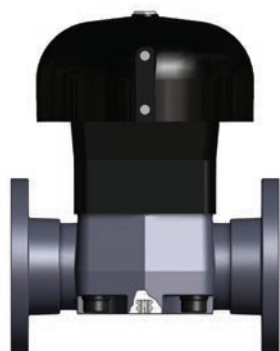
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMDMNC090E	2.723,58	VMDMNC090F	3.129,72	VMDMNC090P	3.591,39
110	100	6	VMDMNC110E	3.225,02	VMDMNC110F	3.662,48	VMDMNC110P	4.629,66



VMOM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico, foratura EN/ISO/DIN PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOMNC090E	3.050,43	VMOMNC090F	3.456,53	VMOMNC090P	3.918,23
110	100	6	VMOMNC110E	3.612,05	VMOMNC110F	4.049,48	VMOMNC110P	5.016,67



VMOM/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico. Funzione Normalmente Aperta con corpo flangiato monolitico foratura EN/ISO/DIN PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1.

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOMNO090E	2.045,54	VMOMNO090F	2.608,69	VMOMNO090P	2.965,71
110	100	6	VMOMNO110E	3.164,59	VMOMNO110F	3.547,81	VMOMNO110P	4.395,20

VM/CP DN 80÷100

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO

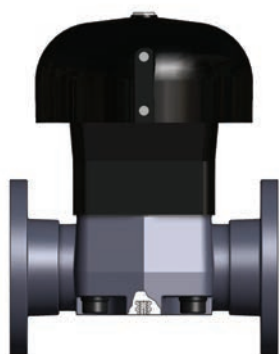


VMOAM/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa con corpo flangiato monolitico ANSI B16.5 cl.150 #FF*

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOAMNC300E	3.050,43	VMOAMNC300F	3.456,53	VMOAMNC300P	3.918,23
4"	100	6	VMOAMNC400E	3.612,05	VMOAMNC400F	4.049,48	VMOAMNC400P	5.016,67

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

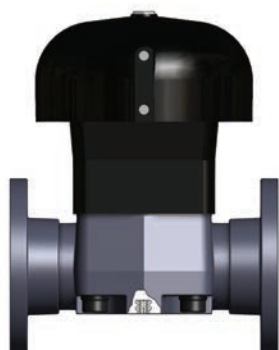


VMOAM/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico. Funzione Normalmente Aperta con corpo flangiato monolitico ANSI B16.5 cl.150 #FF*

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOAMNO300E	2.045,54	VMOAMNO300F	2.608,69	VMOAMNO300P	2.965,71
4"	100	6	VMOAMNO400E	3.164,59	VMOAMNO400F	3.547,81	VMOAMNO400P	4.395,20

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP



VMOAM/CP DA

Valvola a membrana a comando pneumatico. Funzione Doppio Effetto con corpo flangiato monolitico ANSI B16.5 cl.150 #FF*

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
3"	80	6	VMOAMDA300E	2.323,92	VMOAMDA300F	2.887,09	VMOAMDA300P	3.244,09
4"	100	6	VMOAMDA400E	3.402,06	VMOAMDA400F	3.814,01	VMOAMDA400P	4.724,99

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

CK/CP DN 12÷15

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUIM/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIMNC020E	361,69	CKUIMNC020P	429,37

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUIM/CP NO

Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIMNO020E	380,16	CKUIMNO020P	453,86

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUFM/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi filettati femmina BSP a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE	€
3/8"	12	6	CKUFMNC038E	361,69	CKUFMNC038P	429,37
1/2"	15	6	CKUFMNC012E	361,69	CKUFMNC012P	429,37

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CK/CP DN 12÷15

PP-H

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUFM/CP NO

Valvola a membrana compatta con attacchi filettati femmina BSP a comando pneumatico.
Funzione Normalmente Aperta

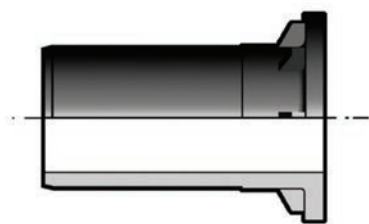
d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice PTFE	€
3/8"	12	6	CKUFMNO038E	380,16	CKUFMNO038P	453,86
1/2"	15	6	CKUFMNO012E	380,16	CKUFMNO012P	453,86

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CONNESSIONI

PP-H

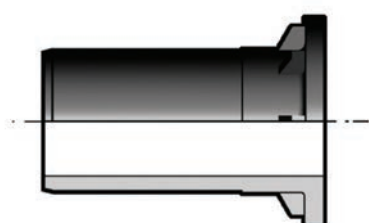
CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



CVDM

Manicotto in PP-H SDR 11 codolo lungo per saldatura di testa, PN10

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	CVDM11020	Vedi list.PP-H
25	VKD - VKR - TKD	CVDM11025	Vedi list.PP-H
32	VKD - VKR - TKD	CVDM11032	Vedi list.PP-H
40	VKD - VKR - TKD	CVDM11040	Vedi list.PP-H
50	VKD - VKR - TKD	CVDM11050	Vedi list.PP-H
63	VKD - VKR - TKD	CVDM11063	Vedi list.PP-H
75	VKD	CVDM11075	Vedi list.PP-H
90	VKD	CVDM11090	Vedi list.PP-H
110	VKD	CVDM11110	Vedi list.PP-H



CVDE

Manicotto in PE100 SDR 11 codolo lungo, per giunzioni con manicotti elettrici o di testa, PN16

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	CVDE11020	Vedi list.V-PVC-U
25	VKD - VKR - TKD	CVDE11025	Vedi list.V-PVC-U
32	VKD - VKR - TKD	CVDE11032	Vedi list.V-PVC-U
40	VKD - VKR - TKD	CVDE11040	Vedi list.V-PVC-U
50	VKD - VKR - TKD	CVDE11050	Vedi list.V-PVC-U
63	VKD - VKR - TKD	CVDE11063	Vedi list.V-PVC-U
75	VKD	CVDE11075	Vedi list.V-PVC-U
90	VKD	CVDE11090	Vedi list.V-PVC-U
110	VKD	CVDE11110	Vedi list.V-PVC-U

*In caso di installazione su valvole in PP-H l'assieme valvola risulta essere PN10

CONNESSIONI

PP-H

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



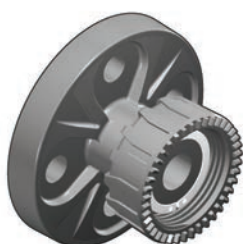
Set flangiatura ISO DIN (PP-H)

Norma: EN 1092

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	SETFLOM020	Vedi list.PP-H
25	VKD - VKR - TKD	SETFLOM025	Vedi list.PP-H
32	VKD - VKR - TKD	SETFLOM032	Vedi list.PP-H
40	VKD - VKR - TKD	SETFLOM040	Vedi list.PP-H
50	VKD - VKR - TKD	SETFLOM050	Vedi list.PP-H
63	VKD - VKR - TKD	SETFLOM063	Vedi list.PP-H

Fornito assemblato



Set flangiatura ANSI (PP-H)

Norma: ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM012	Vedi list.PP-H
3/4"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM034	Vedi list.PP-H
1"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM100	Vedi list.PP-H
1 1/4"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM114	Vedi list.PP-H
1 1/2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM112	Vedi list.PP-H
2"	VKD - VKR - TKD	SETFLOAM200	Vedi list.PP-H

Fornito assemblato



Set flangiatura ISO DIN - ANSI

Multi norma: EN 1092-1 e ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia femmina, 1 manicotto maschio, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75 - 2 1/2"	VKD	SETFLOM075	Vedi list.PP-H
90 - 3"	VKD	SETFLOM090	Vedi list.PP-H
110 - 4"	VKD	SETFLOM110	Vedi list.PP-H

Fornito assemblato

CONNESSIONI

PP-H

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA

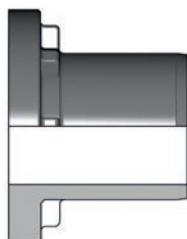


ENDIM

Manicotto in PP-H femmina per saldatura di tasca ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	VKD - VKR - TKD	ENDIM016	Vedi list.PP-H
20	VKD - VKR - TKD	ENDIM020	Vedi list.PP-H
25	VKD - VKR - TKD	ENDIM025	Vedi list.PP-H
32	VKD - VKR - TKD	ENDIM032	Vedi list.PP-H
40	VKD - VKR - TKD	ENDIM040	Vedi list.PP-H
50	VKD - VKR - TKD	ENDIM050	Vedi list.PP-H
63	VKD - VKR - TKD	ENDIM063	Vedi list.PP-H
75	VKD	ENDIM075	Vedi list.PP-H
90	VKD	ENDIM090	Vedi list.PP-H
110	VKD	ENDIM110	Vedi list.PP-H

*Un pezzo



ENDDM

Manicotto in PP-H maschio per saldatura di tasca ISO*

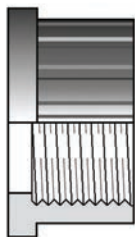
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR - TKD	ENDDM020	Vedi list.PP-H
25	VKD - VKR - TKD	ENDDM025	Vedi list.PP-H
32	VKD - VKR - TKD	ENDDM032	Vedi list.PP-H
40	VKD - VKR - TKD	ENDDM040	Vedi list.PP-H
50	VKD - VKR - TKD	ENDDM050	Vedi list.PP-H
63	VKD - VKR - TKD	ENDDM063	Vedi list.PP-H
75	VKD	ENDDM075	Vedi list.PP-H
90	VKD	ENDDM090	Vedi list.PP-H
110	VKD	ENDDM110	Vedi list.PP-H

*Un pezzo

CONNESSIONI

PP-H

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA

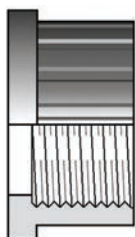


ENDFM

Manicotto in PP-GR femmina filettato BSP*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD - VKR - TKD	ENDFM038	Vedi list.PP-H
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDFM012	Vedi list.PP-H
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDFM034	Vedi list.PP-H
1"	VKD - VKR - TKD	ENDFM100	Vedi list.PP-H
1 1/4"	VKD - VKR - TKD	ENDFM114	Vedi list.PP-H
1 1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDFM112	Vedi list.PP-H
2"	VKD - VKR - TKD	ENDFM200	Vedi list.PP-H

*Un pezzo



ENDNM

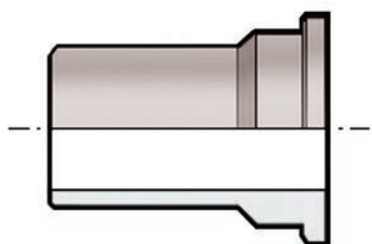
Manicotto in PP-GR femmina filettato NPT*

R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDNM012	Vedi list.PP-H
3/4"	VKD - VKR - TKD	ENDNM034	Vedi list.PP-H
1"	VKD - VKR - TKD	ENDNM100	Vedi list.PP-H
1 1/4"	VKD - VKR - TKD	ENDNM114	Vedi list.PP-H
1 1/2"	VKD - VKR - TKD	ENDNM112	Vedi list.PP-H
2"	VKD - VKR - TKD	ENDNM200	Vedi list.PP-H

*Un pezzo

CONNESSIONI PP-H

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE

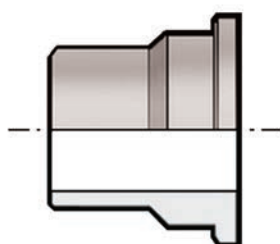


Q/BBM-L

Pezzo folle codolo lungo per saldatura di testa per bocchettone BBM-L SDR 11 - S5

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB	QBBML11020	Vedi list.PP-BW
25	DK - DKB	QBBML11025	Vedi list.PP-BW
32	DK - DKB	QBBML11032	Vedi list.PP-BW
40	DK - DKB	QBBML11040	Vedi list.PP-BW
50	DK - DKB	QBBML11050	Vedi list.PP-BW
63	DK - DKB	QBBML11063	Vedi list.PP-BW

*Un pezzo



Q/BBM-C

Pezzo folle codolo corto per saldatura di testa per bocchettone BBM-C SDR 11 - S5

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB	QBBMC11020	Vedi list.PP-BW
25	DK - DKB	QBBMC11025	Vedi list.PP-BW
32	DK - DKB	QBBMC11032	Vedi list.PP-BW
40	DK - DKB	QBBMC11040	Vedi list.PP-BW
50	DK - DKB	QBBMC11050	Vedi list.PP-BW
63	DK - DKB	QBBMC11063	Vedi list.PP-BW

*Un pezzo



Q/BFM

Pezzo folle estremità filettata BSP*

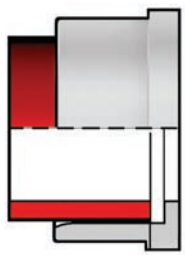
R	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	CK	QBFM038CK	13,50

*Un pezzo

CONNESSIONI

PP-H

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE

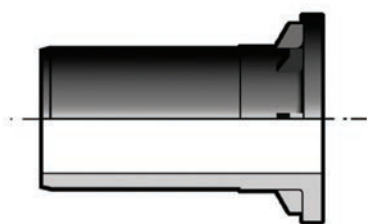


Q/BIGM

Manicotto in PP-H femmina per saldatura di tasca ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB	QBIGM020	Vedi list.PP-H
25	DK - DKB	QBIGM025	Vedi list.PP-H
32	DK - DKB	QBIGM032	Vedi list.PP-H
40	DK - DKB	QBIGM040	Vedi list.PP-H
50	DK - DKB	QBIGM050	Vedi list.PP-H
63	DK - DKB	QBIGM063	Vedi list.PP-H

*Un pezzo



Q/BBE-L

Connettori in PE100, codolo lungo, per guarnizioni con manicotti elettrici o di testa*

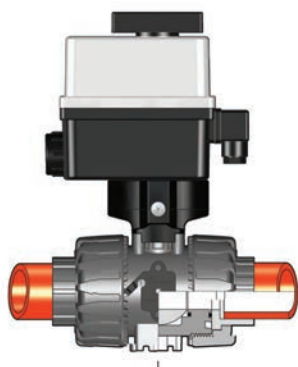
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB - DKD	QBBEL11020	Vedi list.V-PVC-U
25	DK - DKB - DKD	QBBEL11025	Vedi list.V-PVC-U
32	DK - DKB - DKD	QBBEL11032	Vedi list.V-PVC-U
40	DK - DKB - DKD	QBBEL11040	Vedi list.V-PVC-U
50	DK - DKB - DKD	QBBEL11050	Vedi list.V-PVC-U
63	DK - DKB - DKD	QBBEL11063	Vedi list.V-PVC-U

*Un pezzo

VKD/CE DN 10÷50

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

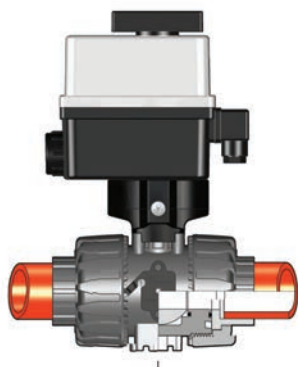


VKDIF/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIFEM016F	1.499,89
20	15	16	VKDIFEM020F	1.505,85
25	20	16	VKDIFEM025F	1.559,75
32	25	16	VKDIFEM032F	1.641,79
40	32	16	VKDIFEM040F	1.743,44
50	40	16	VKDIFEM050F	1.930,12
63	50	*10	VKDIFEM063F	2.185,50

* PN16 a richiesta



VKDIF/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

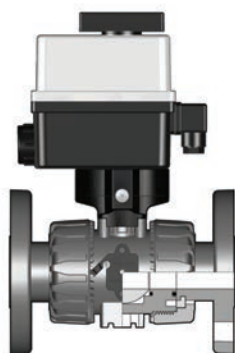
d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIFEL016F	1.499,89
20	15	16	VKDIFEL020F	1.505,85
25	20	16	VKDIFEL025F	1.559,75
32	25	16	VKDIFEL032F	1.641,79
40	32	16	VKDIFEL040F	1.743,44
50	40	16	VKDIFEL050F	1.930,12
63	50	*10	VKDIFEL063F	2.185,50

* PN16 a richiesta

VKD/CE DN 10÷50

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

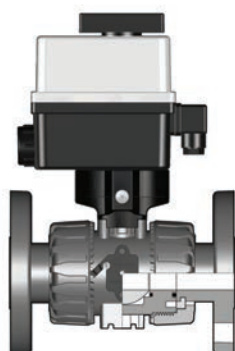


VKDOF/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOFEM020F	1.640,03
25	20	16	VKDOFEM025F	1.714,03
32	25	16	VKDOFEM032F	1.823,12
40	32	16	VKDOFEM040F	2.035,44
50	40	16	VKDOFEM050F	2.266,24
63	50	*10	VKDOFEM063F	2.639,31

* PN16 a richiesta



VKDOF/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

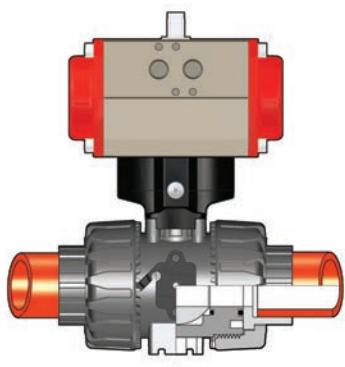
d	DN	PN	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOFEL020F	1.640,03
25	20	16	VKDOFEL025F	1.714,03
32	25	16	VKDOFEL032F	1.823,12
40	32	16	VKDOFEL040F	2.035,44
50	40	16	VKDOFEL050F	2.266,24
63	50	*10	VKDOFEL063F	2.639,31

12V DC a richiesta
* PN 16 a richiesta

VKD/CP DN 10÷50

PVDF

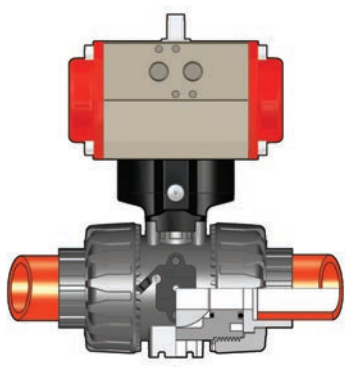
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDIF/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIFDA016F	1.118,96
20	15	16	VKDIFDA020F	1.123,46
25	20	16	VKDIFDA025F	1.180,13
32	25	16	VKDIFDA032F	1.250,36
40	32	16	VKDIFDA040F	1.337,08
50	40	16	VKDIFDA050F	1.505,85
63	50	16	VKDIFDA063F	1.711,86



VKDIF/CP NC

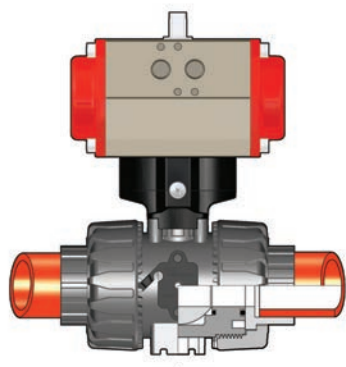
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIFNC016F	1.393,79
20	15	16	VKDIFNC020F	1.402,81
25	20	16	VKDIFNC025F	1.472,90
32	25	16	VKDIFNC032F	1.516,23
40	32	16	VKDIFNC040F	1.668,68
50	40	16	VKDIFNC050F	1.882,24
63	50	16	VKDIFNC063F	2.145,20

VKD/CP DN 10÷50

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

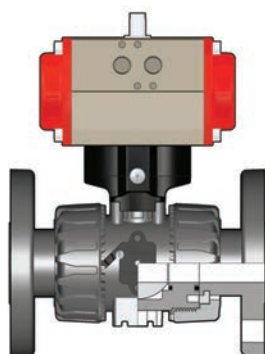


VKDIF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKDIFNO016F	1.393,79
20	15	16	VKDIFNO020F	1.402,81
25	20	16	VKDIFNO025F	1.472,90
32	25	16	VKDIFNO032F	1.516,23
40	32	16	VKDIFNO040F	1.668,68
50	40	16	VKDIFNO050F	1.882,24
63	50	16	VKDIFNO063F	2.145,20

Indicatore ottico di posizione di serie



VKDOF/CP DA

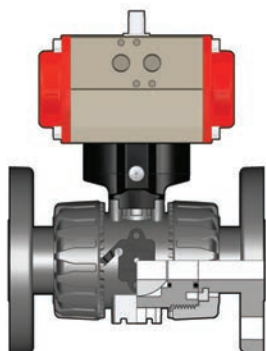
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOFDA020F	1.257,65
25	20	16	VKDOFDA025F	1.334,40
32	25	16	VKDOFDA032F	1.431,74
40	32	16	VKDOFDA040F	1.629,12
50	40	16	VKDOFDA050F	1.841,97
63	50	16	VKDOFDA063F	2.165,73

VKD/CP DN 10÷50

PVDF

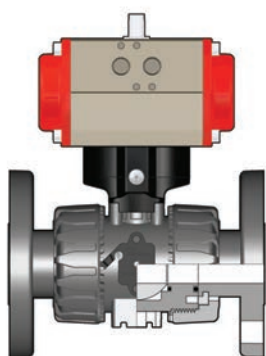
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOF/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOFNC020F	1.536,97
25	20	16	VKDOFNC025F	1.627,15
32	25	16	VKDOFNC032F	1.697,62
40	32	16	VKDOFNC040F	1.960,71
50	40	16	VKDOFNC050F	2.218,34
63	50	16	VKDOFNC063F	2.599,02



VKDOF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

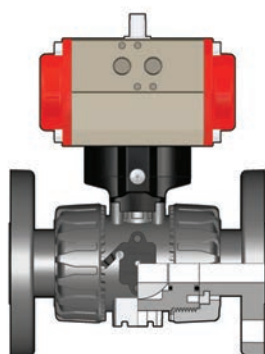
d	DN	PN	Codice FKM	€
20	15	16	VKDOFNO020F	1.536,97
25	20	16	VKDOFNO025F	1.627,15
32	25	16	VKDOFNO032F	1.697,62
40	32	16	VKDOFNO040F	1.960,71
50	40	16	VKDOFNO050F	2.218,34
63	50	16	VKDOFNO063F	2.599,02

Indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 10÷50

PVDF

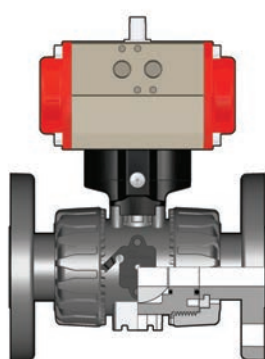
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAF/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAFDA012F	1.257,65
3/4"	20	16	VKDOAFDA034F	1.334,40
1"	25	16	VKDOAFDA100F	1.431,74
1" 1/4	32	16	VKDOAFDA114F	1.629,12
1" 1/2	40	16	VKDOAFDA112F	1.841,97
2"	50	16	VKDOAFDA200F	2.165,73



VKDOAF/CP NC

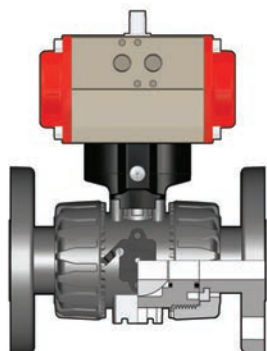
Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAFNC012F	1.536,97
3/4"	20	16	VKDOAFNC034F	1.627,15
1"	25	16	VKDOAFNC100F	1.697,62
1" 1/4	32	16	VKDOAFNC114F	1.960,71
1" 1/2	40	16	VKDOAFNC112F	2.218,34
2"	50	16	VKDOAFNC200F	2.599,02

VKD/CP DN 10÷50

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

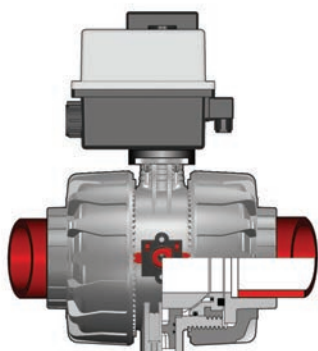
d	DN	PN	Codice FKM	€
1/2"	15	16	VKDOAFNO012F	1.536,97
3/4"	20	16	VKDOAFNO034F	1.627,15
1"	25	16	VKDOAFNO100F	1.697,62
1" 1/4	32	16	VKDOAFNO114F	1.960,71
1" 1/2	40	16	VKDOAFNO112F	2.218,34
2"	50	16	VKDOAFNO200F	2.599,02

Indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CE DN 65÷100

PVDF

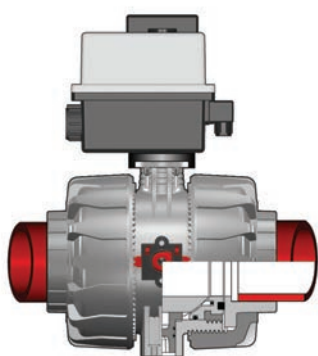
VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDIF/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	16	VKDIFEM075F	3.079,50
90	80	16	VKDIFEM090F	3.689,65
110	100	16	VKDIFEM110F	5.313,03

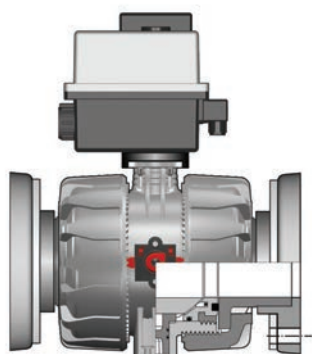


VKDIF/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	16	VKDIFEL075F	2.989,81
90	80	16	VKDIFEL090F	3.689,65
110	100	16	VKDIFEL110F	5.313,03

12V DC a richiesta



VKDOF/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

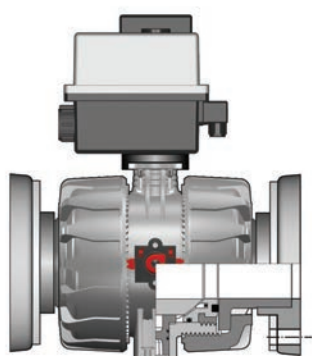
d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOFEM075F	3.920,98
90	80	16	VKDOFEM090F	4.981,10
110	100	16	VKDOFEM110F	7.172,58

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CE DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

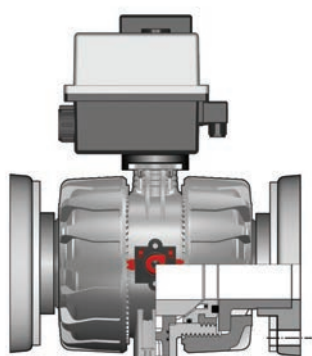


VKDOF/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	16	VKDOFEL075F	3.920,98
90	80	16	VKDOFEL090F	4.981,10
110	100	16	VKDOFEL110F	7.172,58

12V DC a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOAF/CE 90-240 V AC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

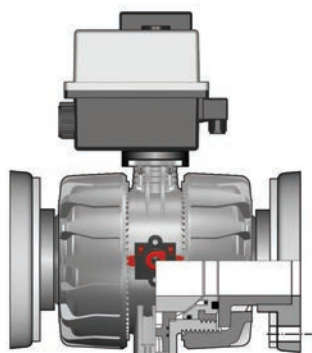
d	DN	PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	16	VKDOFEM075F	3.920,98
3"	80	16	VKDOFEM090F	4.981,10
4"	100	16	VKDOFEM110F	7.172,58

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CE DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



VKDOAF/CE 24 V AC/DC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore elettrico 24 V AC/DC

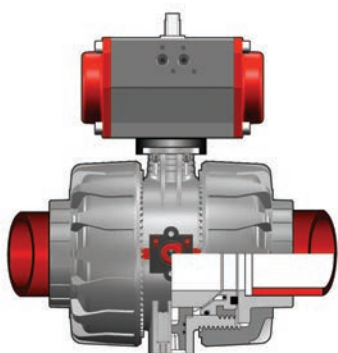
d	DN	PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	16	VKDOFEL075F	3.920,98
3"	80	16	VKDOFEL090F	4.981,10
4"	100	16	VKDOFEL110F	7.172,58

12V DC a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

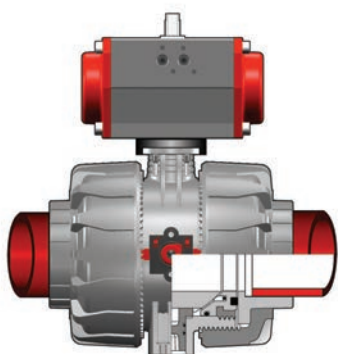


VKDIF/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIFDA075F	2.741,78
90	80	10	VKDIFDA090F	3.483,03
110	100	10	VKDIFDA110F	5.015,50

* PN16 a richiesta



VKDIF/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

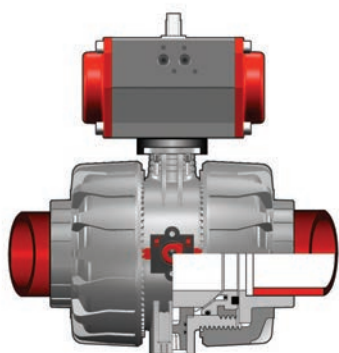
d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIFNC075F	2.788,25
90	80	10	VKDIFNC090F	3.542,07
110	100	10	VKDIFNC110F	5.100,51

* PN16 a richiesta

VKD/CP DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO

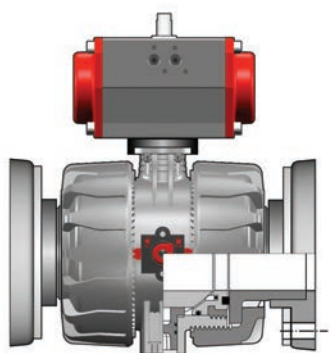


VKDIF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDIFNO075F	2.788,25
90	80	10	VKDIFNO090F	3.542,07
110	100	10	VKDIFNO110F	5.100,51

* PN16 a richiesta
Indicatore ottico di posizione di serie



VKDOF/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

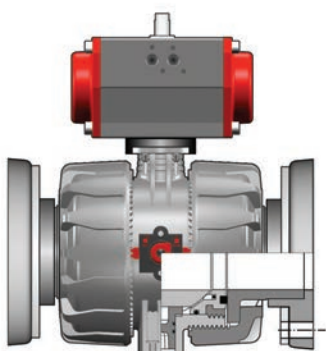
d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOFDA075F	3.701,41
90	80	10	VKDOFDA090F	4.702,16
110	100	10	VKDOFDA110F	6.770,92

* PN16 a richiesta
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



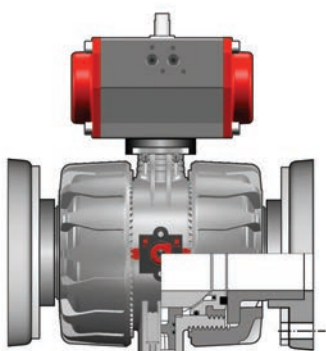
VKDOF/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOFNC075F	3.764,14
90	80	10	VKDOFNC090F	4.781,86
110	100	10	VKDOFNC110F	6.885,68

* PN16 a richiesta

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse, foratura EN/ISO/DIN PN 10/16, scartamento secondo EN 558-1 con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

d	DN	*PN	Codice FKM	€
75	65	10	VKDOFNO075F	3.764,14
90	80	10	VKDOFNO090F	4.781,86
110	100	10	VKDOFNO110F	6.885,68

* PN16 a richiesta

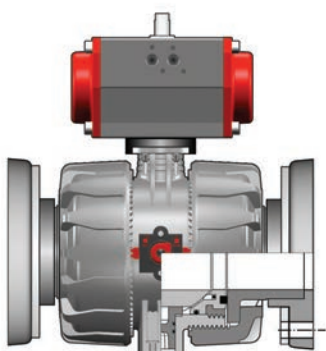
Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

Indicatore ottico di posizione di serie

VKD/CP DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



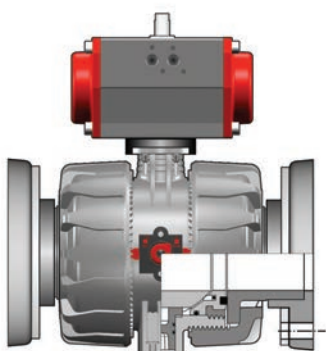
VKDOAF/CP DA

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	*PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOFDA075F	3.701,41
3"	80	10	VKDOFDA090F	4.702,16
4"	100	10	VKDOFDA110F	6.770,92

* PN16 a richiesta

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.



VKDOAF/CP NC

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	*PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOFNC075F	3.764,14
3"	80	10	VKDOFNC090F	4.781,86
4"	100	10	VKDOFNC110F	6.885,68

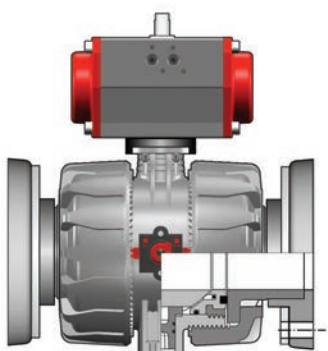
* PN16 a richiesta

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.

VKD/CP DN 65÷100

PVDF

VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO



VKDOAF/CP NO

Valvola a sfera DUAL BLOCK® con flange fisse foratura ANSI B16.5 cl.150#FF con attuatore pneumatico, funzione Normalmente Aperta

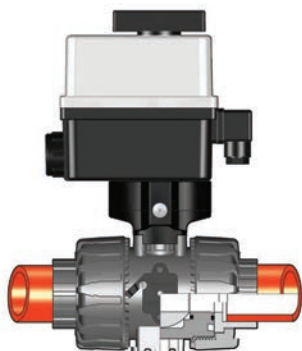
d	DN	*PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	VKDOFNO075F	3.764,14
3"	80	10	VKDOFNO090F	4.781,86
4"	100	10	VKDOFNO110F	6.885,68

* PN16 a richiesta

Flange con fori ovali che coprono sia ISO-DIN che ANSI.
Indicatore ottico di posizione di serie

VKR/CE DN 10÷50 PVDF

VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

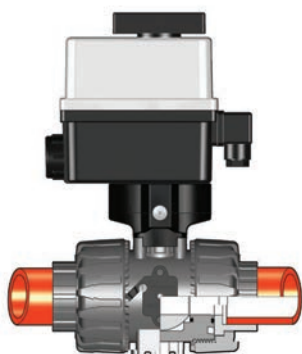


VKRIF/CE 90-240 V AC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico modulante multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz

d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKRIFEM016FOE	2.515,54
20	15	16	VKRIFEM020FOE	2.521,54
25	20	16	VKRIFEM025FOE	2.575,43
32	25	16	VKRIFEM032FOE	2.657,46
40	32	16	VKRIFEM040FOE	2.759,10
50	40	16	VKRIFEM050FOE	2.945,83
63	50	*10	VKRIFEM063FOE	3.201,16

* PN16 a richiesta



VKRIF/CE 24 V AC/DC 4-20 mA

Valvola a sfera di regolazione DUAL BLOCK® con attacchi femmina per saldatura di tasca, serie metrica con attuatore elettrico modulante 24 V AC/DC, 12 V DC

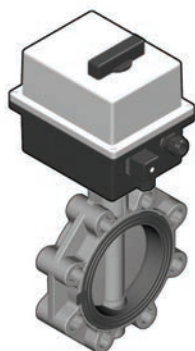
d	DN	PN	Codice FKM	€
16	10	16	VKRIFEL016FOE	2.515,54
20	15	16	VKRIFEL020FOE	2.521,54
25	20	16	VKRIFEL025FOE	2.575,43
32	25	16	VKRIFEL032FOE	2.657,46
40	32	16	VKRIFEL040FOE	2.759,10
50	40	16	VKRIFEL050FOE	2.945,83
63	50	*10	VKRIFEL063FOE	3.201,16

* PN16 a richiesta

FK/CE DN 40÷400

PVDF

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOF/CE 90-240V AC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico multivolt 90-240 V AC 50-60 Hz (può operare in modulazione con posizionatore a partire da DN250)

d	DN	PN	Codice FKM	€
50-1 1/2"	40	16	FKOFEM050F	2.213,08
63-2"	50	16	FKOFEM063F	2.292,69
75-2 1/2"	65	10	FKOFEM075F	2.435,59
90-3"	80	10	FKOFEM090F	3.015,17
110-4"	100	10	FKOFEM110F	3.136,24
140-5"	125	10	FKOFEM140F	4.907,76
160-6"	150	10	FKOFEM160F	5.068,66
225-8"	200	10	FKOFEM225F	5.655,26
250/280	*250	10	FKOFEA280F	10.413,99
315	*300	8	FKOFEA315F	10.773,08
355	*350	7	FKOFEA355F	a richiesta
400	*400	6	FKOFEA400F	a richiesta
10"	**250	10	FKOAFE810F	10.413,99
12"	**300	8	FKOAFE812F	10.773,08
14"	**350	7	FKOAFE814F	a richiesta
16"	**400	6	FKOAFE816F	a richiesta

Per DN250-400 la tensione di alimentazione è 230V AC. Altre tensioni a richiesta.

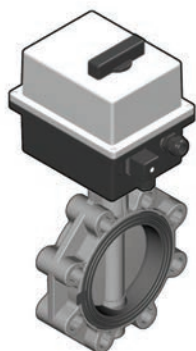
*ISO-DIN

**ANSI B,6.5 cl.150

FK/CE DN 40÷400

PVDF

VALVOLA A FARFALLA A COMANDO ELETTRICO



FKOF/CE 24V AC/DC

Valvola a farfalla con attuatore elettrico 24 V AC/DC

d	DN	PN	Codice FKM	€
50-1 1/2"	40	16	FKOFEL050F	2.213,08
63-2"	50	16	FKOFEL063F	2.292,69
75-2 1/2"	65	10	FKOFEL075F	2.435,59
90-3"	80	10	FKOFEL090F	3.015,17
110-4"	100	10	FKOFEL110F	3.136,24
140-5"	125	10	FKOFEL140F	4.907,76
160-6"	150	10	FKOFEL160F	5.068,66
225-8"	200	10	FKOFEL225F	5.655,26
250/280	*250	10	FKOFEE280F	10.413,99
315	*300	8	FKOFEE315F	10.773,08
355	*350	7	FKOFEE355F	a richiesta
400	*400	6	FKOFEE400F	a richiesta
10"	**250	10	FKOAFEE810F	10.413,99
12"	**300	8	FKOAFEE812F	10.773,08
14"	**350	7	FKOAFEE814F	a richiesta
16"	**400	6	FKOAFEE816F	a richiesta

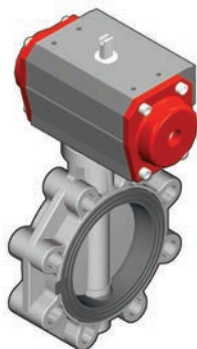
*ISO-DIN

**ANSI B,6.5 cl.150

Per DN fino a 100: 12V DC a richiesta.

Per DN 250-400 la tensione di alimentazione è 24V AC

FK/CP DN 40÷400

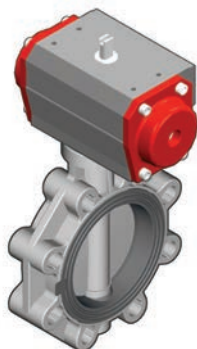
PVDF**VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO****FKOF/CP DA**

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOFDA050F	1.545,66
63-2"	50	16	FKOFDA063F	1.626,16
75-2"1/2	65	10	FKOFDA075F	1.711,75
90-3"	80	10	FKOFDA090F	1.788,90
110-4"	100	10	FKOFDA110F	1.908,57
140-5"	125	10	FKOFDA140F	2.505,76
160-6"	150	10	FKOFDA160F	2.843,61
225-8"	200	10	FKOFDA225F	3.741,35
250/280	*250	10	FKOFDA280F	8.876,82
315	*300	8	FKOFDA315F	9.680,12
355	*350	7	FKOFDA355F	17.045,57
400	*400	6	FKOFDA400F	20.893,14

*ISO-DIN

**ANSI B,6.5 cl.150

**FKOF/CP NC**

Valvola a farfalla con attuttore pneumatico, funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
50-1"1/2	40	16	FKOFNC050F	1.663,21
63-2"	50	16	FKOFNC063F	1.926,88
75-2"1/2	65	10	FKOFNC075F	2.028,31
90-3"	80	10	FKOFNC090F	2.416,65
110-4"	100	10	FKOFNC110F	2.535,03
140-5"	125	10	FKOFNC140F	3.746,70
160-6"	150	10	FKOFNC160F	5.052,70
225-8"	200	10	FKOFNC225F	6.321,24
250/280	*250	10	FKOFNC280F	9.559,65
315	*300	8	FKOFNC315F	10.424,74
355	*350	7	FKOFNC355F	18.356,76
400	*400	6	FKOFNC400F	22.500,30

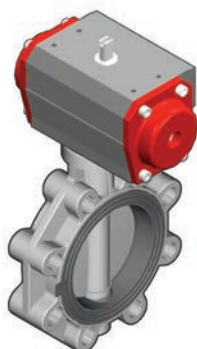
*ISO-DIN

**ANSI B,6.5 cl.150

FK/CP DN 40÷400

PVDF

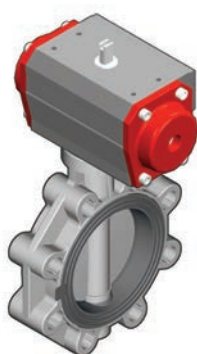
VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOF/CP DA LUG ISO-DIN

Valvola a farfalla versione LUG ISO-DIN con attuatore pneumatico. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	10	FKOLFDA075F	1.893,55
90	80	10	FKOLFDA090F	2.026,46
110	100	10	FKOLFDA110F	2.166,66
140	125	10	FKOLFDA140F	2.850,28
160	150	10	FKOLFDA160F	3.216,05
225	200	10	FKOLFDA225F	4.126,97



FKOF/CP NC LUG ISO-DIN

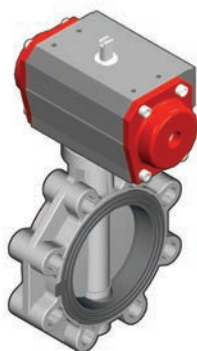
Valvola a farfalla versione LUG ISO-DIN con attuatore pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
75	65	10	FKOLFNC075F	2.210,11
90	80	10	FKOLFNC090F	2.654,18
110	100	10	FKOLFNC110F	2.793,07
140	125	10	FKOLFNC140F	4.091,19
160	150	10	FKOLFNC160F	5.425,12
225	200	10	FKOLFNC225F	7.440,03

FK/CP DN 40÷400

PVDF

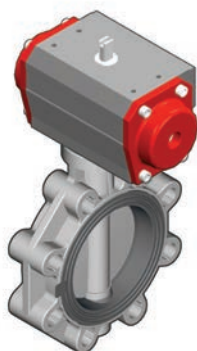
VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO



FKOF/CP DA LUG ANSI

Valvola a farfalla versione LUG ANSI con attuatore pneumatico. Funzione Doppio Effetto

d	DN	PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	FKOALFDA212F	1.984,42
3"	80	10	FKOALFDA300F	2.121,75
4"	100	10	FKOALFDA400F	2.270,72
5"	125	10	FKOALFDA500F	2.987,84
6"	150	10	FKOALFDA600F	3.589,11
8"	200	10	FKOALFDA800F	4.634,35
10"	250	6	FKOALFDA810F	11.550,05
12"	300	6	FKOALFDA812F	12.414,63



FKOF/CP NC LUG ANSI

Valvola a farfalla versione LUG ANSI con attuatore pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice FKM	€
2"1/2	65	10	FKOALFNC212F	2.301,00
3"	80	10	FKOALFNC300F	2.749,47
4"	100	10	FKOALFNC400F	2.897,20
5"	125	10	FKOALFNC500F	4.228,77
6"	150	10	FKOALFNC600F	5.574,71
8"	200	10	FKOALFNC800F	7.632,04
10"	250	6	FKOALFNC810F	12.438,51
12"	300	6	FKOALFNC812F	13.369,60

DK/CP DN 15÷65

PVDF

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKDF/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi maschio per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKDFNC020E	666,70	DKDFNC020F	768,16	DKDFNC020P	808,92
25	20	10	DKDFNC025E	708,49	DKDFNC025F	803,78	DKDFNC025P	840,66
32	25	10	DKDFNC032E	856,01	DKDFNC032F	1.008,43	DKDFNC032P	1.053,22
40	32	10	DKDFNC040E	1.272,85	DKDFNC040F	1.461,08	DKDFNC040P	1.498,28
50	40	10	DKDFNC050E	1.323,50	DKDFNC050F	1.691,11	DKDFNC050P	1.726,92
63	50	10	DKDFNC063E	1.812,04	DKDFNC063F	1.893,11	DKDFNC063P	1.933,16
75	65	10	DKDFNC075E	2.174,46	DKDFNC075F	2.271,71	DKDFNC075P	2.319,80



DKUIF/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca, serie metrica. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKUIFNC020E	725,01	DKUIFNC020F	826,64	DKUIFNC020P	867,23
25	20	10	DKUIFNC025E	773,37	DKUIFNC025F	868,59	DKUIFNC025P	905,33
32	25	10	DKUIFNC032E	954,67	DKUIFNC032F	1.106,83	DKUIFNC032P	1.151,65
40	32	10	DKUIFNC040E	1.422,23	DKUIFNC040F	1.610,43	DKUIFNC040P	1.647,77
50	40	10	DKUIFNC050E	1.498,27	DKUIFNC050F	1.865,85	DKUIFNC050P	1.901,60
63	50	10	DKUIFNC063E	2.055,54	DKUIFNC063F	2.135,65	DKUIFNC063P	2.176,59

DK/CP DN 15÷65 PVDF

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKOF/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKOFNC020E	799,99	DKOFNC020F	901,52	DKOFNC020P	942,23
25	20	10	DKOFNC025E	850,17	DKOFNC025F	945,48	DKOFNC025P	982,33
32	25	10	DKOFNC032E	1.027,21	DKOFNC032F	1.179,62	DKOFNC032P	1.224,42
40	32	10	DKOFNC040E	1.527,45	DKOFNC040F	1.715,65	DKOFNC040P	1.752,85
50	40	10	DKOFNC050E	1.588,22	DKOFNC050F	1.955,81	DKOFNC050P	1.991,61
63	50	10	DKOFNC063E	2.174,46	DKOFNC063F	2.254,32	DKOFNC063P	2.295,55
75	65	10	DKOFNC075E	2.609,33	DKOFNC075F	2.824,53	DKOFNC075P	2.824,53



DKOF/CP NO

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
20	15	10	DKOFNO020E	752,03	DKOFNO020F	853,57	DKOFNO020P	894,28
25	20	10	DKOFNO025E	802,23	DKOFNO025F	897,50	DKOFNO025P	934,42
32	25	10	DKOFNO032E	1.015,01	DKOFNO032F	1.165,35	DKOFNO032P	1.211,73
40	32	10	DKOFNO040E	1.183,93	DKOFNO040F	1.389,32	DKOFNO040P	1.445,20
50	40	10	DKOFNO050E	1.263,21	DKOFNO050F	1.421,36	DKOFNO050P	1.567,01
63	50	10	DKOFNO063E	1.626,10	DKOFNO063F	2.085,78	DKOFNO063P	2.085,78
75	65	10	DKOFNO075E	2.113,91	DKOFNO075F	2.711,55	DKOFNO075P	2.711,55

DK/CP DN 15÷65

PVDF

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PN10



DKOAF/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico con corpo flangiato monolitico foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
1/2"	15	10	DKOAFNC012E	799,99	DKOAFNC012F	901,52	DKOAFNC012P	942,23
3/4"	20	10	DKOAFNC034E	850,17	DKOAFNC034F	945,48	DKOAFNC034P	982,34
1"	25	10	DKOAFNC100E	1.027,21	DKOAFNC100F	1.179,62	DKOAFNC100P	1.224,42
1" 1/4	32	10	DKOAFNC114E	1.527,45	DKOAFNC114F	1.715,65	DKOAFNC114P	1.752,85
1" 1/2	40	10	DKOAFNC112E	1.588,22	DKOAFNC112F	1.955,81	DKOAFNC112P	1.991,61
2"	50	10	DKOAFNC200E	2.174,46	DKOAFNC200F	2.254,32	DKOAFNC200P	2.295,55
2" 1/2	65	10	DKOAFNC212E	2.609,33	DKOAFNC212F	2.824,53	DKOAFNC212P	2.824,53

Per installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare il supporto tecnico FIP

VM/CP DN 80÷100

PVDF

VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VMOF/CP NC

Valvola a membrana a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa con corpo flangiato monolitico foratura EN/ISO/DIN PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1.

d	DN	PN	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
90	80	6	VMOFNC090E	5.348,97	VMOFNC090F	6.673,10	VMOFNC090P	5.968,72
110	100	6	VMOFNC110E	7.272,64	VMOFNC110F	9.768,50	VMOFNC110P	8.208,69

CK/CP DN 12÷15

PVDF

VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



CKUIF/CP NC

Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Normalmente Chiusa

d	DN	PN	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIFNC020P	487,86

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta



CKUIF/CP NO

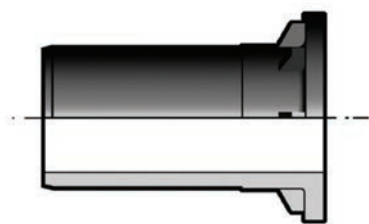
Valvola a membrana compatta con attacchi a bocchettone femmina per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Normalmente Aperta

d	DN	PN	Codice PTFE*	€
20	15	6	CKUIFNO020P	515,50

* FKM a richiesta - Funzione Doppio Effetto disponibile su richiesta

CONNESSIONI PVDF

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



CVDF

Manicotto in PVDF SDR 21 codolo lungo per saldatura di testa

d	PN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	16	VKD - VKR	CVDF21020	Vedi list.PVDF
25	16	VKD - VKR	CVDF21025	Vedi list.PVDF
32	16	VKD - VKR	CVDF21032	Vedi list.PVDF
40	16	VKD - VKR	CVDF21040	Vedi list.PVDF
50	16	VKD - VKR	CVDF21050	Vedi list.PVDF
63	16	VKD - VKR	CVDF21063	Vedi list.PVDF
75	16	VKD	CVDF21075	Vedi list.PVDF
90	16	VKD	CVDF21090	Vedi list.PVDF
110	16	VKD	CVDF21110	Vedi list.PVDF



Set flangiatura ISO DIN (PVDF)

Norma: EN 1092-1

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR	SETFLOF020	Vedi list.PVDF
25	VKD - VKR	SETFLOF025	Vedi list.PVDF
32	VKD - VKR	SETFLOF032	Vedi list.PVDF
40	VKD - VKR	SETFLOF040	Vedi list.PVDF
50	VKD - VKR	SETFLOF050	Vedi list.PVDF
63	VKD - VKR	SETFLOF063	Vedi list.PVDF

Fornito assiemato

CONNESSIONI PVDF

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



Set flangiatura ANSI (PVDF)

Norma: ANSI B16.5 cl.150 #FF

Composizione Set: 1 flangia, 1 anello di fermo, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
1/2"	VKD - VKR	SETFLOAF012	Vedi list.PVDF
3/4"	VKD - VKR	SETFLOAF034	Vedi list.PVDF
1"	VKD - VKR	SETFLOAF100	Vedi list.PVDF
1 1/4"	VKD - VKR	SETFLOAF114	Vedi list.PVDF
1 1/2"	VKD - VKR	SETFLOAF112	Vedi list.PVDF
2"	VKD - VKR	SETFLOAF200	Vedi list.PVDF

Fornito assiemato



Set flangiatura ISO DIN-ANSI (PVDF)

Multi norma: EN 1092-1 e ANSI 150

Composizione Set: 1 flangia femmina, 1 manicotto maschio, 1 ghiera

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75 - 2 1/2"	VKD	SETFLOF075	Vedi list.PVDF
90 - 3"	VKD	SETFLOF090	Vedi list.PVDF
110 - 4"	VKD	SETFLOF110	Vedi list.PVDF

Fornito assiemato



ENDIF

Manicotto in PVDF femmina per saldatura di tasca ISO*

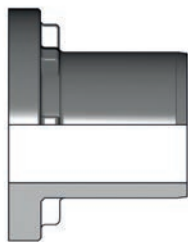
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	VKD - VKR	ENDIF016	Vedi list.PVDF
20	VKD - VKR	ENDIF020	Vedi list.PVDF
25	VKD - VKR	ENDIF025	Vedi list.PVDF
32	VKD - VKR	ENDIF032	Vedi list.PVDF
40	VKD - VKR	ENDIF040	Vedi list.PVDF
50	VKD - VKR	ENDIF050	Vedi list.PVDF
63	VKD - VKR	ENDIF063	Vedi list.PVDF
75	VKD	ENDIF075	Vedi list.PVDF
90	VKD	ENDIF090	Vedi list.PVDF
110	VKD	ENDIF110	Vedi list.PVDF

*Un pezzo

CONNESSIONI

PVDF

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA

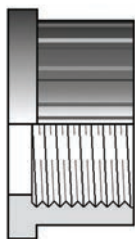


ENDDF

Manicotto in PVDF maschio per saldatura di tasca ISO*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	VKD - VKR	ENDDF020	Vedi list.PVDF
25	VKD - VKR	ENDDF025	Vedi list.PVDF
32	VKD - VKR	ENDDF032	Vedi list.PVDF
40	VKD - VKR	ENDDF040	Vedi list.PVDF
50	VKD - VKR	ENDDF050	Vedi list.PVDF
63	VKD - VKR	ENDDF063	Vedi list.PVDF
75	VKD	ENDDF075	Vedi list.PVDF
90	VKD	ENDDF090	Vedi list.PVDF
110	VKD	ENDDF110	Vedi list.PVDF

*Un pezzo



ENDF

Manicotto in PVDF femmina filettato BSP*

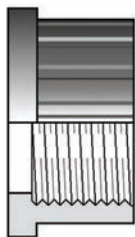
d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD	ENDF038	Vedi list.PVDF
1/2"	VKD	ENDF012	Vedi list.PVDF
3/4"	VKD	ENDF034	Vedi list.PVDF
1"	VKD	ENDF100	Vedi list.PVDF
1 1/4"	VKD	ENDF114	Vedi list.PVDF
1 1/2"	VKD	ENDF112	Vedi list.PVDF
2"	VKD	ENDF200	Vedi list.PVDF

*Un pezzo

CONNESSIONI

PVDF

CONNESSIONI PER VALVOLE A SFERA



ENDNF

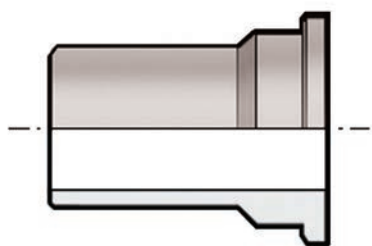
Manicotto in PVDF femmina filettata NPT*

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
3/8"	VKD	ENDNF038	Vedi list.PVDF
1/2"	VKD	ENDNF012	Vedi list.PVDF
3/4"	VKD	ENDNF034	Vedi list.PVDF
1"	VKD	ENDNF100	Vedi list.PVDF
1"1/4	VKD	ENDNF114	Vedi list.PVDF
1"1/2	VKD	ENDNF112	Vedi list.PVDF
2"	VKD	ENDNF200	Vedi list.PVDF

*Un pezzo

CONNESSIONI PVDF

CONNESSIONI PER VALVOLE A MEMBRANA BOCCHETTONATE



Q/BBF-L

Collare in PVDF a codolo lungo, per saldatura di testa SDR 21

d	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	CK - DK - DKB	QBBFL21020	Vedi list.PVDF
25	DK - DKB	QBBFL21025	Vedi list.PVDF
32	DK - DKB	QBBFL21032	Vedi list.PVDF
40	DK - DKB	QBBFL21040	Vedi list.PVDF
50	DK - DKB	QBBFL21050	Vedi list.PVDF
63	DK - DKB	QBBFL21063	Vedi list.PVDF

*Un pezzo



Q/BIGF

Pezzo folle per saldatura di tasca serie metrica in PVDF*

d	PN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
20	16	CK - DK - DKB	QBIGF020	Vedi list.PVDF
25	16	DK - DKB	QBIGF025	Vedi list.PVDF
32	16	DK - DKB	QBIGF032	Vedi list.PVDF
40	16	DK - DKB	QBIGF040	Vedi list.PVDF
50	16	DK - DKB	QBIGF050	Vedi list.PVDF
63	16	DK - DKB	QBIGF063	Vedi list.PVDF

*Un pezzo

Listino prezzi 2026

Accessori per valvole attuate



Valvole a comando elettrico

Accessori

Serie VKD - TKD - FE - FK - VXE

Riferimento accessori nel codice della valvola

Esempi posizioni caratteri

Descrizione Valvola	Codice Valvola (senza accessori)	Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)		
Valvola a sfera a due vie VKDIV d32 DN25, corpo in PVC-U e guarnizioni in EPDM, attacchi ISO per incollaggio femmina, con attuatore elettrico 90-240 V AC e Posizionatore 4-20 mA / 0-10V	VKDIVEM032E	0	E	-
Valvola a farfalla FK d90 DN80, con disco in PP-H e guarnizione in FKM, con attuatore elettrico 24V AC/DC con unità Fail Safe (ritorno di sicurezza)	FKOMEL090F	0	F	S
Valvola a sfera a tre vie TKD da 1" 1/2, corpo in PVC-U e guarnizioni in EPDM, attacchi filettati femmina BSP, configurazione sfera C3, con attuatore elettrico 90-240V AC e Kit elemento riscaldante 10W	TKDFVEM112E	3	0	H
Solo se si utilizzano le posizioni 2 e 3		0		
Stelo in AISI 316 (solo per valvole a farfalla FE)		X		
Configurazione sfera C1 (solo per valvole a sfera a tre vie)		1		
Configurazione sfera C2 (solo per valvole a sfera a tre vie)		2		
Configurazione sfera C3 (solo per valvole a sfera a tre vie)		3		
Posizione 1 Configurazione sfera C4 (solo per valvole a sfera a tre vie)		4		
			0	
			E	
			M	
			T	
			1	
			2	
			3	
			4	
Posizione 2 *Unità Fail safe			F	S
Posizione 3 Kit elemento riscaldante 10W				H

*Accessorio che occupa entrambe le posizioni 2 e 3 (FS)

VALVOLE A COMANDO ELETTRICO

ACCESSORI

SERIE VKD - TKD - FE - FK - VXE

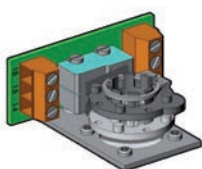
Posizionatore 4-20 mA/0-10V e Trasmettitore 4-20 mA

Posizionatore elettronico con trasmettitore di posizione integrato: INPUT 4-20 mA / 0-10V DC. Feedback 4-20 mA / 0-10 V DC

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, TKD	TUTTI	1.046,17	-	E	-
**VXE	65÷100	1.046,17	-	E	-
**FE, FK	<125	1.046,17	-	E	-
**FE, FK	125÷200	1.426,11	-	E	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assemblato in fabbrica



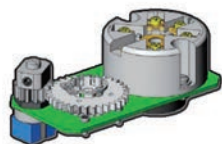
2 fine corsa ausiliari

2 fine corsa aggiuntivi ai 2 di serie (quattro in totale)

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, TKD, FE, FK	TUTTI	151,62	-	M	-
**VXE	65÷100	153,26	-	M	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo assemblato in fabbrica



Trasmettitore di posizione 4-20 mA

Trasmettitore della posizione valvola tramite segnale 4-20 mA per 90°

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, TKD, FE, FK	TUTTI	996,78	-	T	-
**VXE	65÷100	996,78	-	T	-

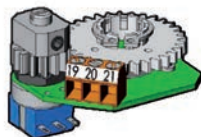
*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo assemblato in fabbrica

VALVOLE A COMANDO ELETTRICO

ACCESSORI

SERIE VKD - TKD - FE - FK - VXE



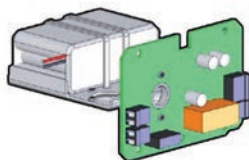
Potenziometro

Potenzimetro per feedback posizione valvola con 100, 1.000, 5.000, 10.000 Ohms per 90°

Per utilizzo con valvole serie:	Ohm	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, TKD, VXE, FE, FK	100	214,79	-	1	-
**VKD, TKD, VXE, FE, FK	1.000	214,79	-	2	-
**VKD, TKD, VXE, FE, FK	5.000	214,79	-	3	-
**VKD, TKD, VXE, FE, FK	10.000	214,79	-	4	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo assemblato in fabbrica



Unità Fail Safe

Unità integrata per ritorno di sicurezza in mancanza di corrente

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, VKR, TKD, VXE, FE	TUTTI	1.158,30	-	F	S
FK	40÷200	1.158,30	-	F	S

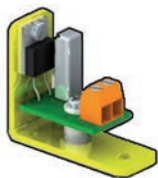
*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo assemblato in fabbrica

VALVOLE A COMANDO ELETTRICO

ACCESSORI

SERIE VKD - TKD - FE - FK - VXE



Elemento riscaldante anticondensa

Kit elemento riscaldante 10W

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, TKD	TUTTI	166,81	-	-	H
**VXE	65÷100	168,44	-	-	H
**FE, FK	40÷100	170,06	-	-	H

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assemblato in fabbrica

Valvole a comando pneumatico

Accessori

Serie VKD - TKD - FE - FK - VXE

Riferimento accessori nel codice della valvola

Esempi posizioni caratteri

Descrizione Valvola	Codice Valvola (senza accessori)	Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)		
Valvola a sfera a due vie VKDIV d32 DN25, corpo in PVC-U e guarnizioni in EPDM, attacchi ISO per incollaggio femmina, con attuatore pneumatico Semplice Effetto, Normalmente Chiusa, con box microinterruttori elettromeccanici.	VKDIVNC032E	0	M	-
Valvola a farfalla FK d90 DN80, con disco in PP-H e guarnizione in FKM, con attuatore pneumatico Semplice Effetto, Normalmente Aperta, con Posizionatore Elettropneumatico Intelligente 4-20 mA	FKOMNO090F	0	E	-
Valvola a sfera a tre vie TKD da 1" 1/2, corpo in PVC-U e guarnizioni in EPDM, attacchi filettati femmina BSP, configurazione sfera C3, con attuatore pneumatico Semplice Effetto, con Elettrovalvola Pilota NAMUR 3-5/2 vie 230V AC	TKDFVSE112E	3	0	4
Solo se si utilizzano le posizioni 2 e 3		0		
Stelo in AISI 316 (solo per valvole a farfalla FE)		X		
Configurazione sfera C1 (solo per valvole a sfera a tre vie)		1		
Configurazione sfera C2 (solo per valvole a sfera a tre vie)		2		
Configurazione sfera C3 (solo per valvole a sfera a tre vie)		3		
Posizione 1 Configurazione sfera C4 (solo per valvole a sfera a tre vie)		4		
Solo se si utilizza la posizione 3			0	
* Indicatore ottico di posizione			V	
Box microinterruttori elettromeccanici			M	
Box microinterruttori induttivi NAMUR			N	
Box microinterruttori induttivi PNP			I	
Posizione 2 Posizionatore elettropneumatico Intelligente 4-20 mA			E	
Elettrovalvola pilota 3-5/2 vie Namur "2EV" 24V DC				1
Elettrovalvola pilota 3-5/2 vie Namur "2EV" 24V AC				2
Elettrovalvola pilota 3-5/2 vie Namur "2EV" 110V AC				3
Posizione 3 Elettrovalvola pilota 3-5/2 vie Namur "2EV" 230V AC				4

* di serie su VKD, VXE, FE, FK Normalmente Aperte (NO) e su tutte le TKD

VALVOLE A COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE VKD - TKD - FE - FK - VXE



Indicatore ottico di posizione

Indicatore ottico di posizione (non assemblabile con il box microinterruttori)

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
VKD	TUTTI	OPI01	31,97	-	V	-
VXE	65 ÷ 100	OPI01	31,97	-	V	-
FE/FK NC	40 ÷ 100	OPI01	31,97	-	V	-
FE/FK NC	125 ÷ 200	OPI02	31,97	-	V	-
FE/FK NC	250 ÷ 300	OPI03	31,97	-	V	-
FK NC	350 ÷ 400	OPI04	31,97	-	V	-
FE/FK DA	40 ÷ 150	OPI01	31,97	-	V	-
FE/FK DA	200 ÷ 300	OPI02	31,97	-	V	-
FK/DA	350 ÷ 400	OPI03	31,97	-	V	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)
Di serie su VKD, VXE, FE, FK Normalmente Aperte (NO) e su tutte le TKD



Box microinterruttori elettromeccanici LSQT

Box IP67 con due microinterruttori elettromeccanici e indicatore ottico configurabile

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
VKD, TKD, FE, FK, VXE (solo DN 65 ÷ 100)	TUTTI	LSQTMEC	383,37	-	M	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

VALVOLE A COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE VKD - TKD - FE - FK - VXE



Box microinterruttori induttivi PNP LSQT

Box IP68 con due microinterruttori induttivi PNP (3 fili) e indicatore ottico configurabile

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
VKD, TKD, FE, FK, VXE (solo DN 65 ÷ 100)	TUTTI	LSQTPNP	659,29	-	I	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

Nota: per la versione con microinterruttori induttivi NAMUR e certificazione ATEX contattare l'assistenza tecnica.



Elettrovalvola pilota NAMUR "2EV"

Elettrovalvola pilota 3-5 / 2 vie, NAMUR per montaggio diretto su attuatore

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
VKD, VXE, TKD, FE, FK	24V DC	2EV024DC	193,16	-	-	1
VKD, VXE, TKD, FE, FK	24V AC	2EV024AC	193,16	-	-	2
VKD, VXE, TKD, FE, FK	110V AC	2EV110AC	193,16	-	-	3
VKD, VXE, TKD, FE, FK	220V AC	2EV220AC	193,16	-	-	4

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)



Posizionatore elettropneumatico

Posizionatore Elettropneumatico Intelligente a Semplice e Doppio Effetto con ingresso 4-20 mA più trasmettitore 4-20 mA

Per utilizzo con valvole serie:	DN	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
**VKD, VXE, TKD, FE, FK	TUTTI	2.387,45	-	E	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo assemblato in fabbrica

Valvole a comando pneumatico

Accessori

Serie DK - DKB - DKD - VM - CM

Riferimento accessori nel codice della valvola

Esempi posizioni caratteri

Descrizione Valvola	Codice Valvola (senza accessori)	Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)		
Valvola a membrana DKUIV d50 DN40, corpo in PVC-U, membrana in PTFE, attacchi bocchettonati incollaggio femmina ISO, con attuatore pneumatico Semplice Effetto, Normalmente Chiusa, con elettrovalvola pilota SP/NC 24 V DC	DKUIVNC050P	0	0	1
Valvola a membrana DKDM d32 DN25, corpo in PP-H e membrana in EPDM, attacchi maschio ISO per saldatura nel bicchiere, con attuatore pneumatico Semplice Effetto, Normalmente Aperta, con box microinterruttori elettromeccanico e limitatore di corsa	DKDMNO032E	1	M	-
Solo se si utilizzano le posizioni 2 e 3		0		
Posizione 1	Limitatore di corsa solo per box microinterruttori	1		
	Solo se si utilizza la posizione 3		0	
	Limitatore di corsa con indicatore di posizione		T	
	Limitatore di corsa con indicatore di posizione e comando manuale		R	
	Box microinterruttori elettromeccanici (LSLI e 24.91)		M	
	Box microinterruttori induttivi NAMUR (24.86 e 24.92)		N	
	Box microinterruttori induttivi PNP (LSLI)		I	
	Microinterruttore di fine corsa (24.90)		1	
	Box microinterruttori a contatto libero (24.50)		F	
	Posizionatore elettropneumatico Intelligente 4-20 mA		E	
Posizione 2				S
	Elettrovalvola Pilota SP/NC 24V DC			1
	Elettrovalvola Pilota SP/NC 24V AC			2
	Elettrovalvola Pilota SP/NC 110V AC			3
	Elettrovalvola Pilota SP/NC 230V AC			4
	Elettrovalvola Pilota SD/NO 24V DC			5
	Elettrovalvola pilota Namur "2EV" 24V DC			A
	Elettrovalvola pilota Namur "2EV" 24V AC			B
	Elettrovalvola pilota Namur "2EV" 110V AC			C
Posizione 3	Elettrovalvola pilota Namur "2EV" 230V AC			D

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Indicatore ottico di posizione

Indicatore ottico di posizione con coperchio di protezione ed O - ring

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
VM / CP	80 ÷ 100	ZIN005	26,30	-	V	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assiemato in fabbrica



Limitatore di corsa con indicatore ottico di posizione

Limitatore di corsa con indicatore di posizione, coperchio di protezione ed O - ring

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZLI001	109,29	-	T	-
DK / NO - DA	15 ÷ 32	ZLI002	154,42	-	T	-
DK / NC	40 ÷ 65	ZLI103	109,29	-	T	-
DK / NO - DA	40 ÷ 65	ZLI103	109,29	-	T	-
**VM / NC	80 ÷ 100	-	-	-	T	-
**VM / NO - DA	80 ÷ 100	-	-	-	T	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assiemato in fabbrica

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Limitatore di corsa con indicatore ottico di posizione e comando manuale

Limitatore di corsa con indicatore di posizione, comando manuale, coperchio di protezione ed O - ring

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZLIM001	131,40	-	R	-
DK / NO - DA	15 ÷ 32	ZLIM002	149,49	-	R	-
DK / NC	40	ZLIM103	145,25	-	R	-
DK / NO - DA	40	ZLIM104	159,09	-	R	-
DK / NC	50 ÷ 65	ZLIM103	145,25	-	R	-
DK / NO - DA	50 ÷ 65	ZLIM104	159,09	-	R	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)



Box microinterruttori elettromeccanici LSLI

Box IP 67 con due microinterruttori elettromeccanici di fine corsa

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / CP	15 ÷ 32	LSLIMEC001	529,33	-	M	-
DK / CP	40 ÷ 65	LSLIMEC002	529,33	-	M	-
VM / CP NC	80 ÷ 100	LSLIMEC003	529,33	-	M	-
VM / CP NO-DA	80 ÷ 100	LSLIMEC001	529,33	-	M	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Box microinterruttori induttivi NAMUR

Box IP 65 con due microinterruttori induttivi di fine corsa tipo NAMUR** Classe di sicurezza: Eex ia IIC T6

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / CP	15 ÷ 65	ZMSNAM001	769,19	-	N	-
VM / NC	80 ÷ 100	ZMSNAM004	873,49	-	N	-
VM / NO - DA	80	ZMSNAM005	826,54	-	N	-
VM / NO - DA	100	ZMSNAM006	930,68	-	N	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**Per utilizzo con amplificatore



Box microinterruttori induttivi PNP LSLI

Box IP 68 con due microinterruttori induttivi di fine corsa tipo PNP 3 fili

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / CP	15 ÷ 32	LSLIPNP001	1.010,43	-	I	-
DK / CP	40 ÷ 65	LSLIPNP002	1.010,43	-	I	-
VM / CP NC	80 ÷ 100	LSLIPNP003	1.010,43	-	I	-
VM / CP NO-DA	80 ÷ 100	LSLIPNP001	1.010,43	-	I	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Box microinterruttori a contatto libero

Box IP 67 con due microinterruttori di fine corsa a contatto libero

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / CP	15 ÷ 65	ZMS001	606,52	-	F	-
VM / NC	80	ZMS001	606,52	-	F	-
VM / NO - DA	80 ÷ 100	ZMS001	606,52	-	F	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

Connettore 5 pin M12X1

Connettore cablato per Box microinterruttori a contatto libero

Lunghezza	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
5 metri	3CNZMS	79,54	-	-	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)



Microinterruttore di fine corsa IP 65

Microinterruttore elettromeccanico per valvole normalmente chiuse

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZMSFC001	101,01	-	1	-
DK / NC	40 ÷ 65	ZMSFC002	101,01	-	1	-
VM / NC	80 ÷ 100	ZMSFC005	101,01	-	1	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Posizionatore elettropneumatico SA

Posizionatore elettropneumatico intelligente a semplice effetto con ingresso 4 - 20 mA più trasmettitore 4 - 20 mA

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
** DK / NC - NO	15 ÷ 65	-	2.140,53	-	E	-
**VM / NC - NO	80 ÷ 100	-	2.799,06	-	E	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assemblato in fabbrica



Posizionatore elettropneumatico DA

Posizionatore elettropneumatico intelligente a doppio effetto con ingresso 4 - 20 mA più trasmettitore 4 - 20 mA

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
** DK / DA	15 ÷ 65	-	2.552,12	-	E	-
**VM / DA	80 ÷ 100	-	2.552,12	-	E	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

**solo assemblato in fabbrica

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Box microinterruttori elettromeccanici con limitatore di corsa

Box IP 65 con due microinterruttori elettromeccanici di fine corsa e limitatore di corsa

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZMSMECLIM001	614,37	1	M	-
DK / NC	40	ZMSMECLIM102	614,37	1	M	-
DK / NC	50 ÷ 65	ZMSMECLIM103	614,37	1	M	-
VM / NC	80	ZMSMECLIM005	614,37	1	M	-
VM / NC	100	ZMSMECLIM006	614,37	1	M	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)



Box microinterruttori induttivi NAMUR con limitatore di corsa

Box IP 65 con due microinterruttori induttivi di fine corsa tipo NAMUR e limitatore di corsa

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZMSNAMLIM001	831,76	1	N	-
DK / NC	40	ZMSNAMLIM102	831,76	1	N	-
DK / NC	50 ÷ 65	ZMSNAMLIM103	831,76	1	N	-
VM / NC	80	ZMSNAMLIM005	964,74	1	N	-
VM / NC	100	ZMSNAMLIM006	831,76	1	N	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Box microinterruttori induttivi PNP con limitatore di corsa

Box IP 65 con due microinterruttori induttivi di fine corsa tipo PNP NO 3 fili e limitatore di corsa

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK / NC	15 ÷ 32	ZMSPNPLIM001	1.087,90	1	I	-
DK / NC	40	ZMSPNPLIM102	1.087,90	1	I	-
VM / NC	80	ZMSPNPLIM005	1.252,55	1	I	-
VM / NC	100	ZMSPNPLIM006	1.087,90	1	I	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)



Elettrovalvola pilota "SP/NC"

Elettrovalvola pilota 3/2 vie, per montaggio diretto su attuatore, con guarnizioni NBR**
Normalmente chiusa

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	24V DC	SPNC014N024DC	190,91	-	-	1
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	24V AC 50 Hz	SPNC014N024AC	190,91	-	-	2
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	110V AC 50 Hz	SPNC014N110AC	190,91	-	-	3
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	220V AC 50 Hz	SPNC014N220AC	190,91	-	-	4

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** guarnizioni FKM a richiesta

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



Elettrovalvola pilota "SD/NO"

Elettrovalvola pilota 3/2 vie, per montaggio diretto su attuatore, con guarnizioni NBR**
Normalmente aperta

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	24V DC	SDNO014N024DC	232,35	-	-	5

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** guarnizioni FKM a richiesta



Elettrovalvola pilota "SB/NC"

Elettrovalvola pilota 3/2 vie, per montaggio in batteria, con guarnizioni NBR** Normalmente chiusa

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	24V DC	SBNC018N024DC	169,62	-	-	-
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	24V AC 50 Hz	SBNC018N024AC	169,62	-	-	-
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	110V AC 50 Hz	SBNC018N110AC	169,62	-	-	-
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - VM/CP - CM/CP	220V AC 50 Hz	SBNC018N220AC	169,62	-	-	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** guarnizioni FKM a richiesta



Elettrovalvola pilota "SM/NO"

Elettrovalvola pilota 3/2 vie, per montaggio in batteria, con guarnizioni NBR** Normalmente aperta

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP - DKB/CP - DKD/CP - CM/CP	24V DC	SMNO018N024DC	227,32	-	-	-

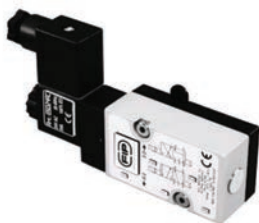
*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** guarnizioni FKM a richiesta

VALVOLE A MEMBRANA COMANDO PNEUMATICO

ACCESSORI

SERIE DK - DKB - DKD - VM - CM



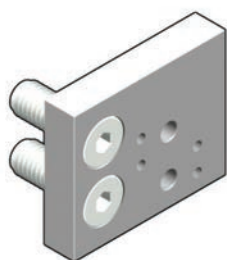
Elettrovalvola pilota NAMUR "2EV"

Elettrovalvola pilota 3/2 vie, NAMUR per montaggio diretto su attuatore

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP - DKB/CP	24V DC	2EV024DC	193,16	-	-	A
DK/CP - DKB/CP	24V AC 50 Hz	2EV024AC	193,16	-	-	B
DK/CP - DKB/CP	110V AC 50 Hz	2EV110AC	193,16	-	-	C
DK/CP - DKB/CP	220V AC 50 Hz	2EV220AC	193,16	-	-	D

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

** solo in abbinamento all'adattatore NAMUR ZAD2428001



Piastra NAMUR

Adattatore NAMUR per elettrovalvola "2EV"

Per utilizzo con valvole serie:	Tensione	Codice	€	POS.1*	POS.2*	POS.3*
DK/CP-CK/CP	15 ÷ 65	ZAD2428001	50,27	-	-	-

*Riferimento (ultime tre posizioni da aggiungere alla fine del codice valvola)

Listino prezzi 2026

Accessori per valvole manuali



VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 10÷50

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Power Quick/CP

Modulo per attuazione Pneumatica

d	DN	ISO	Quadro	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	10	F03-04	11	VKD-TKD	PQCP020	57,90
20	15	F03-04	11	VKD-TKD	PQCP020	57,90
25	20	F03-05	11	VKD-TKD	PQCP025	73,68
25	20	F04	11	VKD-TKD	PQCP025F04	73,68
32	25	F03-05	11	VKD-TKD	PQCP032	81,85
32	25	F04	11	VKD-TKD	PQCP032F04	81,85
40	32	F05-07	14	VKD-TKD	PQCP040	93,57
50	40	F05-07	14	VKD-TKD	PQCP050	93,57
63	50	F05-07	14	VKD-TKD	PQCP063	99,43



Power Quick/CE

Modulo per attuazione Elettrica

d	DN	ISO	Quadro	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	10	F03-04	14	VKD-TKD	PQCE020	57,90
20	15	F03-04	14	VKD-TKD	PQCE020	57,90
25	20	F03-05	14	VKD-TKD	PQCE025	73,68
25	20	F04	14	VKD-TKD	PQCE025F04	73,68
32	25	F03-05	14	VKD-TKD	PQCE032	81,85
32	25	F04	14	VKD-TKD	PQCE032F04	81,85
40	32	F05-07	14	VKD-TKD	PQCE040	93,57
50	40	F05-07	14	VKD-TKD	PQCE050	93,57
63	50	F05-07	14	VKD-TKD	PQCE063	99,43

VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 10÷50

ACCESSORI

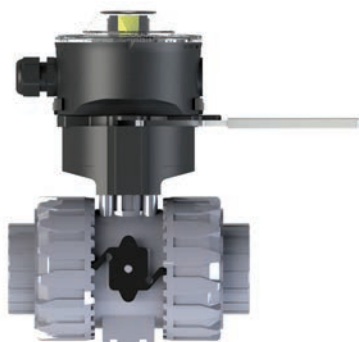
ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



SHKD

Kit blocco maniglia 0° - 90° lucchettabile (maniglia non inclusa)

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16 - 20	10 - 15	VKD - TKD	SHKD020	19,91
25 - 32	20 - 25	VKD - TKD	SHKD032	22,27
40 - 50	32 - 40	VKD - TKD	SHKD050	25,76
63	50	VKD - TKD	SHKD063	27,60



LS Quick Kit

Il Limit Switch Quick Kit consente l'installazione rapida e sicura del modulo LSQT sulle valvole VKD. Il corpo è in PP-GR e la maniglia in acciaio inossidabile AISI 316. La possibilità di blocco maniglia a 0° e 90° è disponibile di default (diametro del foro per lucchetto di 6,5 mm). Il montaggio del kit può essere effettuato sulla valvola anche se già installata sull'impianto. Per i dati tecnici del modulo LSQT consultare il catalogo delle valvole attuate FIP.

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	10	VKD-TKD*	LSQKIT20	81,06
20	15	VKD-TKD*	LSQKIT20	81,06
25	20	VKD-TKD*	LSQKIT25	85,98
32	25	VKD-TKD*	LSQKIT32	85,98
40	32	VKD-TKD*	LSQKIT40	98,23
50	40	VKD-TKD*	LSQKIT50	98,23
63	50	VKD-TKD*	LSQKIT63	104,38

*Per TKD manuale solo rotazione a 90°



Box microinterruttori elettromeccanici

Box IP67 con due microinterruttori elettromeccanici e indicatore ottico configurabile

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€
VKD, TKD, FE, FK, VXE (solo DN 65 ÷ 100)	TUTTI	LSQTMEC	383,37

VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 10÷50

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Box microinterruttori induttivi PNP

Box IP68 con due microinterruttori induttivi PNP (3 fili) e indicatore ottico configurabile

Per utilizzo con valvole serie:	DN	Codice	€
VKD, TKD, FE, FK, VXE (solo DN 65 ÷ 100)	TUTTI	LSQTPNP	659,29

Nota: per la versione con microinterruttori induttivi NAMUR e certificazione ATEX contattare l'assistenza tecnica.



PSKD

Kit estensione stelo (per incollaggio su tubo PVC-U metrico)*

d	DN	Ø tubo	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	10	25	VKD-TKD	PSKD020	43,31
20	15	25	VKD-TKD	PSKD020	43,31
25	20	25	VKD-TKD	PSKD025	44,22
32	25	25	VKD-TKD	PSKD032	45,36
40	32	32	VKD-TKD	PSKD040	45,87
50	40	32	VKD-TKD	PSKD050	47,76
63	50	32	VKD-TKD	PSKD063	52,62

* Tubo e colla non inclusi nel KIT



LTKD

Limitatore di manovra 90° o 180° per valvola a tre vie

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice 90°	€	Codice 180°	€
16 - 20	10 - 15	TKD	LTKD090020	18,75	LTKD180020	18,75
25 - 32	20 - 25	TKD	LTKD090032	20,97	LTKD180032	20,97
40 - 50	32 - 40	TKD	LTKD090050	25,14	LTKD180050	25,14
63	50	TKD	LTKD090063	30,01	LTKD180063	30,01

VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 10÷50

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



PMKD

Piastrina distanziale per fissaggio a parete

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16	10	VKD-VKR	PMKD1	10,55
20	15	VKD-VKR	PMKD1	10,55
25	20	VKD-VKR	PMKD1	10,55
32	25	VKD-VKR	PMKD1	10,55
40	32	VKD-VKR	PMKD2	11,48
50	40	VKD-VKR	PMKD2	11,48
63	50	VKD-VKR	PMKD2	11,48



Kit Piastrina distanziale

Kit composto dalla piastrina PMKD, 2 viti e 2 inserti in ottone per fissaggio a parete

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
16÷32	10÷25	VKD - VKR	KITPMKD1	13,12
40÷63	32÷50	VKD - VKR	KITPMKD2	13,83

Inserti per staffaggio

Inserti di fissaggio in Acciaio INOX od Ottone

d	DN	Filett.	Per utilizzo con valvole serie	Codice Acciaio INOX*	€	Codice Ottone**	€
16÷32	10÷25	M4	VKD - VKR	SINSM04X	101,74	SINSM04O	18,43
40÷63	32÷50	M6	VKD - VKR	SINSM06X	112,51	SINSM06O	22,25

*PP-H e PVDF
**PVC-U e PVC-C



Kit Easytorque

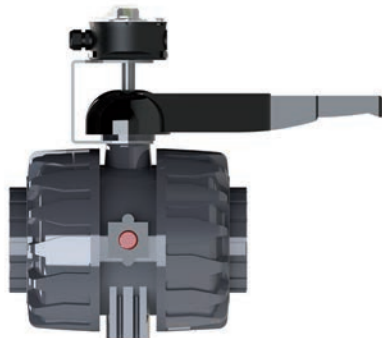
Kit per la regolazione del serraggio delle ghiere e del supporto delle tenute della sfera per valvole Easyfit e del supporto sfera per valvole DualBlock® dal DN10 al DN50. Il kit comprende: 1 chiave dinamometrica, 6 inserti (uno per ogni diametro) per regolazione supporto tenute sfera, 6 inserti (uno per ogni diametro) per regolazione serraggio ghiere Easyfit.

DN	Codice	€
10÷50	KET01	395,45

VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 65÷100

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



LS Quick Kit

Il Limit Switch Quick Kit consente l'installazione rapida e sicura del modulo LSQT sulle valvole VKD. Il montaggio del kit può essere effettuato sulla valvola anche se già installata sull'impianto. Per i dati tecnici del modulo LSQT consultare il catalogo delle valvole attuate FIP.

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75	65	VKD	LSQKIT75160	202,48
90	80	VKD	LSQKIT75160	202,48
110	100	VKD	LSQKIT75160	202,48

Nota: per la versione con microinterruttori induttivi NAMUR e certificazione ATEX contattare l'assistenza tecnica.



Kit di attuazione

Kit per attuazione VKD DN 65÷100 composto da piattello, riduzione quadra e viti

d	DN	Codice	€
75	65	AKVKD075110	52,07
90	80	AKVKD075110	52,07
110	100	AKVKD075110	52,07



Attrezzo multifunzione

Attrezzo per regolazione supporto sede sfera a comando manuale per attuatori pneumatici DE

DN valvola	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
65÷100	VKD	WTOOL	15,42

Incluso di serie nella confezione VKD DN 65÷100

VALVOLE A SFERA SERIE DUAL BLOCK® DN 65÷100

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



LSE

Set di personalizzazione e stampa etichette per valvole

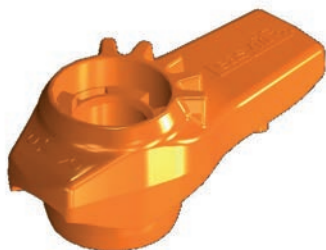
d	DN	Totale etichette	N. Fogli	Codice VKD*	€
75	65	500	10	LSE040	104,37
90	80	500	10	LSE040	104,37
110	100	500	10	LSE040	104,37

* per valvole prodotte da 09/12

VALVOLA A SFERA SERIE EASYFIT DN 10÷50

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Maniglia Easyfit DN 10÷50

Maniglia multifunzione Easyfit per serraggio ghiera SXE - SSE

d	DN	Codice	€
16 - 20	10 - 15	HAVXE020	3,86
25	20	HAVXE025	5,62
32	25	HAVXE032	8,17
40	32	HAVXE040	16,05
52	40	HAVXE050	16,40
63	50	HAVXE063	26,20



Kit Easytorque

Kit per la regolazione del serraggio delle ghiera e del supporto delle tenute della sfera per valvole Easyfit e del supporto sfera per valvole DualBlock® dal DN10 al DN50. Il kit comprende: 1 chiave dinamometrica, 6 inserti (uno per ogni diametro) per regolazione supporto tenute sfera, 6 inserti (uno per ogni diametro) per regolazione serraggio ghiera Easyfit.

DN	Codice	€
10÷50	KET01	395,45



LCE

Set tappo di protezione trasparente e piastrina porta etichette in PVC (20+20 pezzi) per maniglia Easyfit VEE o per Valvole di ritegno SXE e SSE

d	DN	Codice VEE	€	Codice SSE-SXE	€
16	10	LCE020	58,94	-	-
20	15	LCE020	58,94	-	-
25	20	LCE025	58,94	-	-
32	25	LCE032	62,87	LCE020	58,94
40	32	LCE040	64,83	LCE025	58,94
50	40	LCE050	66,80	LCE032	62,87
63	50	LCE063	86,41	LCE032	62,87

VALVOLA A SFERA SERIE EASYFIT DN 10÷50

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



LSE

Set di personalizzazione e stampa etichette per valvole

d	DN	Totale etichette	N. Fogli	Codice VEE-VXE	€	Codice SXE-SSE	€
16	10	500	10	LSE020	104,37	-	-
20	15	500	10	LSE020	104,37	-	-
25	20	500	10	LSE025	104,37	-	-
32	25	500	10	LSE032	104,37	LSE020	104,37
40	32	500	10	LSE040	104,37	LSE025	104,37
50	40	400	10	LSE050	104,37	LSE032	104,37
63	50	400	10	LSE063	104,37	LSE032	104,37

Nota: per utilizzare il set LSE sulle valvole VEE è necessario acquistare anche il set LCE

VALVOLA A SFERA SERIE EASYFIT DN 65÷100

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



MANIGLIA EASYFIT

Chiave Easyfit per serraggio ghiera valvole VEE, SXE, SSE DN 65÷100

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75	65	VEE - VXE - SXE - SSE	HSVXE075	53,56
90	80	VEE - VXE - SXE - SSE	HSVXE090	54,17
110	100	VEE - VXE - SXE - SSE	HSVXE110	69,21



Power Quick Easyfit

Modulo per attuazione

d	DN	ISO	Quadro	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75	65	F05-07	14	VEE - VXE	PQE090	131,72
90	80	F05-07	14	VEE - VXE	PQE090	131,72
110	100	F05-07	17	VEE - VXE	PQE110	144,88



SHE

Piastrina blocco maniglia 0°-90° lucchettabile

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
75	65	VEE - VXE	SHE090	23,60
90	80	VEE - VXE	SHE090	23,60
110	100	VEE - VXE	SHE110	23,60

VALVOLA A SFERA SERIE EASYFIT DN 65÷100

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A SFERA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



PSE

Kit estensione stelo*

d	DN	Ø tubo ASTM-BS inch A	Ø tubo	Per utilizzo con valvole serie:	Codice tubo ISO	€	Codice tubo ASTM-BS	€
75	65	2"	63	VEE-VXE	PSE090	66,60	PSE300	66,60
90	80	2"	63	VEE-VXE	PSE090	66,60	PSE300	66,60
110	100	2"	63	VEE-VXE	PSE110	66,60	PSE400	66,60

* Tubo e maniglia non inclusi



LCE

Set tappo di protezione trasparente e piastrina porta etichette in PVC (20+20 pezzi) per maniglia Easyfit VEE o per Valvole di ritegno SXE e SSE

d	DN	Codice VEE	€	Codice SXE-SSE	€
75	65	LCE040	64,83	LCE063	86,41
90	80	LCE040	64,83	LCE063	86,41
110	100	LCE040	64,83	LCE063	86,41



LSE

Set di personalizzazione e stampa etichette per valvole

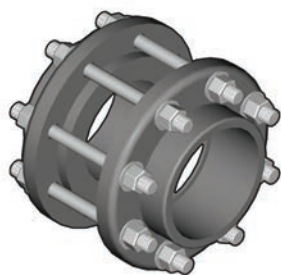
d	DN	Totale Etichette	N. Fogli	Codice VXE - VEE	€	Codice SXE - SSE	€
75	65	500	10	LSE040	104,37	LSE063	104,37
90	80	500	10	LSE040	104,37	LSE063	104,37
110	100	500	10	LSE040	104,37	LSE063	104,37

Nota: per utilizzare il set LSE sulle valvole VEE è necessario acquistare anche il set LCE

VALVOLE A FARFALLA

ACCESSORI

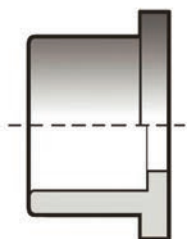
ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Kit flangiatura PVC-U

Composizione Kit: 2 Collari QRV, 2 Flange libere ODV, tiranti, dadi, rondelle e tappi proteggifiletto

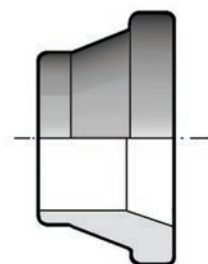
d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
50	40	FE - FK	KITFL050Z	56,50
63	50	FE - FK	KITFL063Z	62,78
75	65	FE - FK	KITFL075Z	73,86
90	80	FE - FK	KITFL090Z	114,72
110	100	FE - FK	KITFL110Z	138,27
125	125	FE - FK	KITFL125Z	172,76
140	125	FE - FK	KITFL140Z	207,34
160	150	FE - FK	KITFL160Z	311,09
200	200	FE - FK	KITFL200Z	416,23
225	200	FE - FK	KITFL225Z	468,04



QPV Collare Speciale per valvole a farfalla

Collare speciale in PVC-U per realizzare d125 e d200 utilizzando valvole d140 e d225

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
125	125	FE - FK	QPV125FKE	Vedi list.R-PVC-U
200	200	FE - FK	QPV200FKE	Vedi list.R-PVC-U



QBM Collare speciale in PP-H per FK

Collare d'appoggio smussato codolo corto per saldatura di testa, per utilizzo con valvole a farfalla FK

Valvola d	Tubo d	Codice SDR 17,6	€	Codice SDR 11	€
160	160	-	-	QBM11FK160	Vedi list. PP-BW
225	200	QBM17FK200	Vedi list. PP-BW	QBM11FK200	Vedi list. PP-BW
225	225	-	-	QBM11FK225	Vedi list. PP-BW
280	250	QBM17FK250	Vedi list. PP-BW	QBM11FK250	Vedi list. PP-BW
280	280	-	-	QBM11FK280	Vedi list. PP-BW
315	315	QBM17FK315	Vedi list. PP-BW	QBM11FK315	Vedi list. PP-BW
355	355	QBM17FK355	Vedi list. PP-BW	QBM11FK355	Vedi list. PP-BW
400	400	QBM17FK400	Vedi list. PP-BW	QBM11FK400	Vedi list. PP-BW

Disponibile a richiesta Collare smussato DIN in PE100

VALVOLE A FARFALLA ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF

QBE PE100 collare speciale per FE-FK

Collare lavorato a codolo corto per valvole a farfalla FE-FK

Valvola d	tubo d	Codice SDR 17,6	€	Codice SDR 11	€
160	160	-		QBE11FK160	a richiesta
225	200	QBE17FK200	a richiesta	QBE11FK200	a richiesta
225	225	QBE17225	a richiesta	QBE11FK225	a richiesta
280	250	QBE17FK250	a richiesta	QBE11FK250	a richiesta
280	380	-		QBE11FK280	a richiesta
315	315	QBE17FK315	a richiesta	QBE11FK315	a richiesta
355	355	QBE17FK355	a richiesta	QBE11FK355	a richiesta
400	400	QBE17FK400	a richiesta	QBE11FK400	a richiesta



Extra prezzo per stelo in AISI 316

Stelo in acciaio inossidabile AISI 316 per valvola a farfalla FE

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
50	40	FE	-	100,39
63	50	FE	-	109,72
75	65	FE	-	112,58
90	80	FE	-	116,67
110	100	FE	-	159,24
140	125	FE	-	180,78
160	150	FE	-	384,34
225	200	FE	-	455,23

Per ordinare la Valvola FE con stelo in AISI 316, aggiungere al codice base la lettera X. Esempio: FEOVLM050E + X = FEOVLM050EX



LSE

Set di personalizzazione e stampa etichette per valvole

d	DN	Totale etichette	N. Fogli	Codice FE* - FK*	€
50	40	500	10	LSE040	104,37
63	50	500	10	LSE040	104,37
75	65	500	10	LSE040	104,37
90	80	500	10	LSE040	104,37
110	100	500	10	LSE040	104,37
125-140	125	500	10	LSE040	104,37
160	150	500	10	LSE040	104,37
200-225	200	500	10	LSE040	104,37

* per valvole prodotte da 09/12

VALVOLE A FARFALLA

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



LS Quick Kit

Il Limit Switch Quick Kit consente l'installazione rapida e sicura del modulo LSQT sulle valvole FK/LM. Il montaggio del kit può essere effettuato sulla valvola anche se già installata sull'impianto. Per i dati tecnici del modulo LSQT consultare il catalogo delle valvole attuate FIP.

DN	B ₂	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
40	60	FK	LSQKITFK5063	150,34
50	70	FK	LSQKITFK5063	150,34
65	80	FK	LSQKIT75160	202,48
80	93	FK	LSQKIT75160	202,48
100	107	FK	LSQKIT75160	202,48
125	120	FK	LSQKIT75160	202,48
150	134	FK	LSQKIT75160	202,48
200	161	FK	LSQKIT225	216,10

Nota: per la versione con microinterruttori induttivi NAMUR e certificazione ATEX contattare l'assistenza tecnica.



Box microinterruttori per FK/RM*

Box microinterruttori elettromeccanici o induttivi per valvole a farfalla con riduttore a volantino serie FK/RM*

LSQT e componenti per installazione per versione elettromeccanica ed induttiva

Tipo valvola	DN	Codice elettromeccanici	€	Codice induttivi 3 fili PNP	€	Codici induttivi Namur**	€
FK/RM	TUTTI	Vedi nota	508,13	Vedi nota	786,74	Vedi nota	888,19

Nota: per ordinare valvole FK/RM con Box microinterruttori si prega di aggiungere al codice base la lettera di riferimento:

M = Elettromeccanici

I = Induttivi 3 fili PNP

N = Induttivi Namur.

Esempio: FK0MRM400E + 0M = FK0MRM400E0M

* solo assiemato in fabbrica

**Classe di Sicurezza: Exia IIC T6

VALVOLE A FARFALLA

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A FARFALLA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Piattello per attuazione

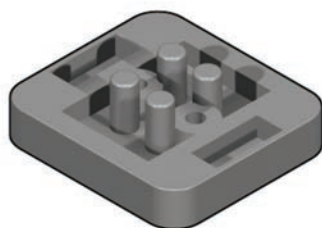
Adattatore ISO per montaggio attuatori su valvola a farfalla serie FK ed FE d225

d	DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
50	40	FK	FKADA160	31,48
63	50	FK	FKADA160	31,48
75	65	FK	FKADA160	31,48
90	80	FK	FKADA160	31,48
110	100	FK	FKADA160	31,48
140	125	FK	FKADA160	31,48
160	150	FK	FKADA160	31,48
225	200	FK/FE	FKADA225	38,47

VALVOLE A MEMBRANA

ACCESSORI

ACCESSORI PER VALVOLE A MEMBRANA IN PVC-U, PVC-C, PP-H, PVDF



Piastra distanziale per CM

Piastra distanziale per CM bocchettonate, per evitare interferenza della ghiera con il piano di appoggio

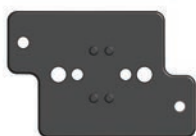
DN	Codice	€
12 - 15	ZPL2415002	24,22



PMDK

Piastrina distanziale per fissaggio a parete

DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
15	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK1	22,06
20	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK1	22,06
25	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK1	22,06
32	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK2	25,65
40	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK2	25,65
50	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK2	25,65
65	DK - DKL - DKB - DKD	PMDK2	25,65



Kit Piastrina PMDK

Kit composto da piastrina PMDK + 2 viti in acciaio INOX per fissaggio alla valvola

DN	Per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
15	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK1	27,22
20	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK1	27,22
25	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK1	27,22
32	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK1	27,22
40	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK2	30,75
50	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK2	30,75
65	DK - DKL - DKB - DKD	KITPMDK2	30,75

Listino prezzi 2026

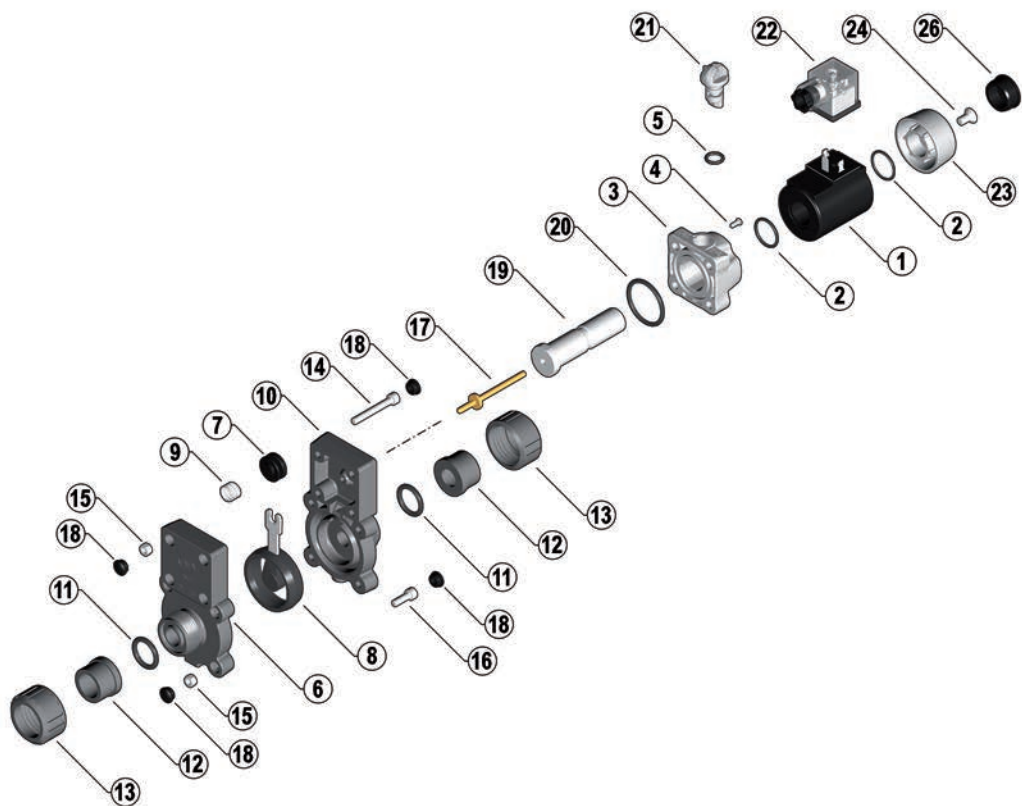
Ricambi per valvole attuate



S1-S2 DN 4 ÷ 15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SOLENOIDE SERIE S1 E S2



Bobina

Bobina

Tensione	Posizione	Codice per valvola S1	€	Codice per valvola S2	€
24 V DC	1	SLS1024VDC	83,52	SLS2024VDC	123,88
24 V AC	1	SLS1024VAC	83,52	SLS2024VAC	123,88
*110 V AC	1	SLS1110VAC	83,52	SLS2110VAC	123,88
230 V AC	1	SLS1230VAC	83,52	SLS2230VAC	123,88

* disponibilità a richiesta

Connettore

Connettore per valvole S1-S2

Tensione	Posizione	Codice	€
24 V DC	22	CNS024VDC	55,59
24 V AC	22	CNS024VAC	55,59
*110 V AC	22	CNS110VAC	55,59
230 V AC	22	CNS230VAC	55,59

* disponibilità a richiesta

Set guarnizioni secondarie

Set guarnizioni parapolvere

Valvola	Posizione	Codice	€
S1	2 - 5 - 20	SETS1	2,37
S2	2 - 5 - 20	SETS2	3,28

Otturatore

Otturatore

Valvola	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
S1	8	SHS1E	33,63	SHS1F	66,26
S2	8	SHS2E	36,52	SHS2F	84,05

O-ring

O-ring*

Valvola	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
S1	11	OR3062E	Vedi list.R-PVC-U	OR3062F	Vedi list.R-PVC-U
S2	11	OR4081E	Vedi list.R-PVC-U	OR4081F	Vedi list.R-PVC-U

*un pezzo

Ghiera S1-S2

Ghiera S1-S2*

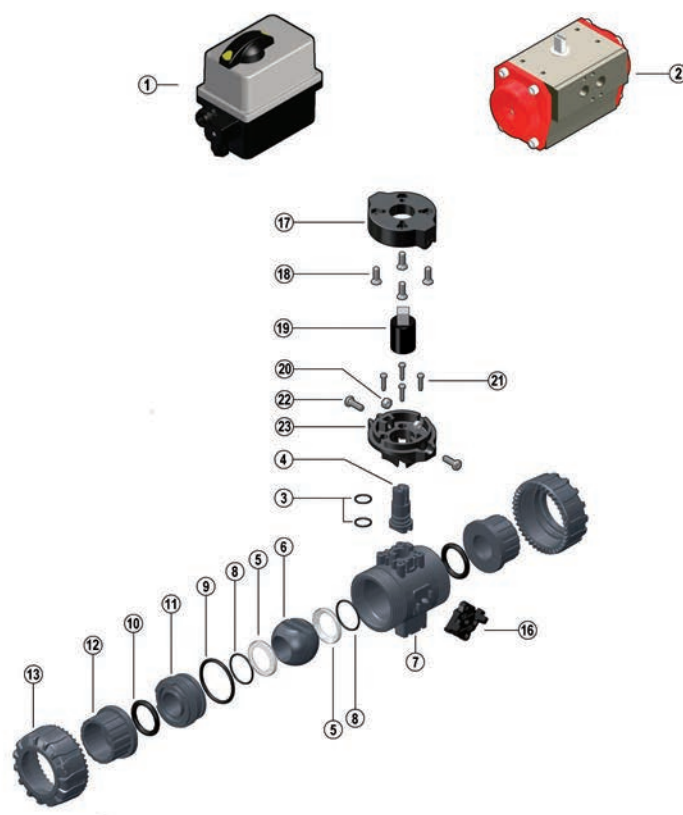
Valvola	Posizione	Codice	€
S1	13	EFV034	Vedi list.R-PVC-U
S2	13	EFV100	Vedi list.R-PVC-U

*un pezzo

VKD/CP E VKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Attuatore Pneumatico

Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
10 ÷ 15	2	AT01SA06	468,72	AT01DA	366,63
20 ÷ 25	2	AT02SA10	583,30	AT02DA	416,64
32 ÷ 40	2	AT03SA06	672,16	AT03DA	561,06
50	2	AT03SA10	749,90	AT03DA	561,06

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR	€
10 ÷ 15	SETAT01N	20,50
20 ÷ 25	SETAT02N	26,29
32 ÷ 50	SETAT03N	33,40

Attuatore Elettrico

Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
10 ÷ 50	1	ME020M	1.208,17	ME020L	1.208,17

12V DC a richiesta.

VKD/CP E VKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
10 ÷ 15	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD020E	11,40	SETVKD020F	33,20
20	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD025E	13,95	SETVKD025F	43,71
25	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD032E	19,11	SETVKD032F	53,48
32	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD040E	28,05	SETVKD040F	79,98
40	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD050E	33,20	SETVKD050F	110,73
50	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD063E	49,55	SETVKD063F	190,89

Stelo

Stelo

DN	Pos.*	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	4	VKD-VKR-TKD	STVKD020V	17,10	STVKD020C	33,63	STVKD020M	24,46	STVKD020F	50,42
20	4	VKD-VKR-TKD	STVKD025V	24,90	STVKD025C	48,91	STVKD025M	35,21	STVKD025F	61,13
25	4	VKD-VKR-TKD	STVKD032V	29,59	STVKD032C	58,08	STVKD032M	41,27	STVKD032F	76,42
32	4	VKD-VKR-TKD	STVKD040V	35,29	STVKD040C	70,30	STVKD040M	48,91	STVKD040F	106,92
40	4	VKD-VKR-TKD	STVKD050V	43,35	STVKD050C	85,57	STVKD050M	59,60	STVKD050F	114,58
50	4	VKD-VKR-TKD	STVKD063V	49,86	STVKD063C	97,80	STVKD063M	68,76	STVKD063F	183,31

*Posizione

Sfera

Sfera

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	6	VKD	BLVKD020V	17,38	BLVKD020C	33,63	BLVKD020M	24,46	BLVKD020F	45,19
20	6	VKD	BLVKD025V	24,90	BLVKD025C	48,91	BLVKD025M	34,87	BLVKD025F	50,42
25	6	VKD	BLVKD032V	33,76	BLVKD032C	67,26	BLVKD032M	47,12	BLVKD032F	75,00
32	6	VKD	BLVKD040V	40,57	BLVKD040C	79,43	BLVKD040M	56,54	BLVKD040F	90,18
40	6	VKD	BLVKD050V	65,15	BLVKD050C	128,36	BLVKD050M	89,91	BLVKD050F	141,70
50	6	VKD	BLVKD063V	89,15	BLVKD063C	177,23	BLVKD063M	124,90	BLVKD063F	193,72

Supporto

Supporto della guarnizione della sfera

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	11	VKD-VKR	SEVKD020V	18,76	SEVKD020C	23,22	SEVKD020M	20,10	SEVKD020F	39,68
20	11	VKD-VKR	SEVKD025V	20,88	SEVKD025C	24,61	SEVKD025M	25,06	SEVKD025F	47,96
25	11	VKD-VKR	SEVKD032V	20,88	SEVKD032C	26,57	SEVKD032M	25,06	SEVKD032F	57,65
32	11	VKD-VKR	SEVKD040V	29,18	SEVKD040C	47,96	SEVKD040M	32,60	SEVKD040F	96,84
40	11	VKD-VKR	SEVKD050V	29,18	SEVKD050C	47,96	SEVKD050M	36,95	SEVKD050F	96,84
50	11	VKD-VKR	SEVKD063V	37,50	SEVKD063C	53,27	SEVKD063M	41,96	SEVKD063F	116,35

VKD/CP E VKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Ghiera

Ghiera

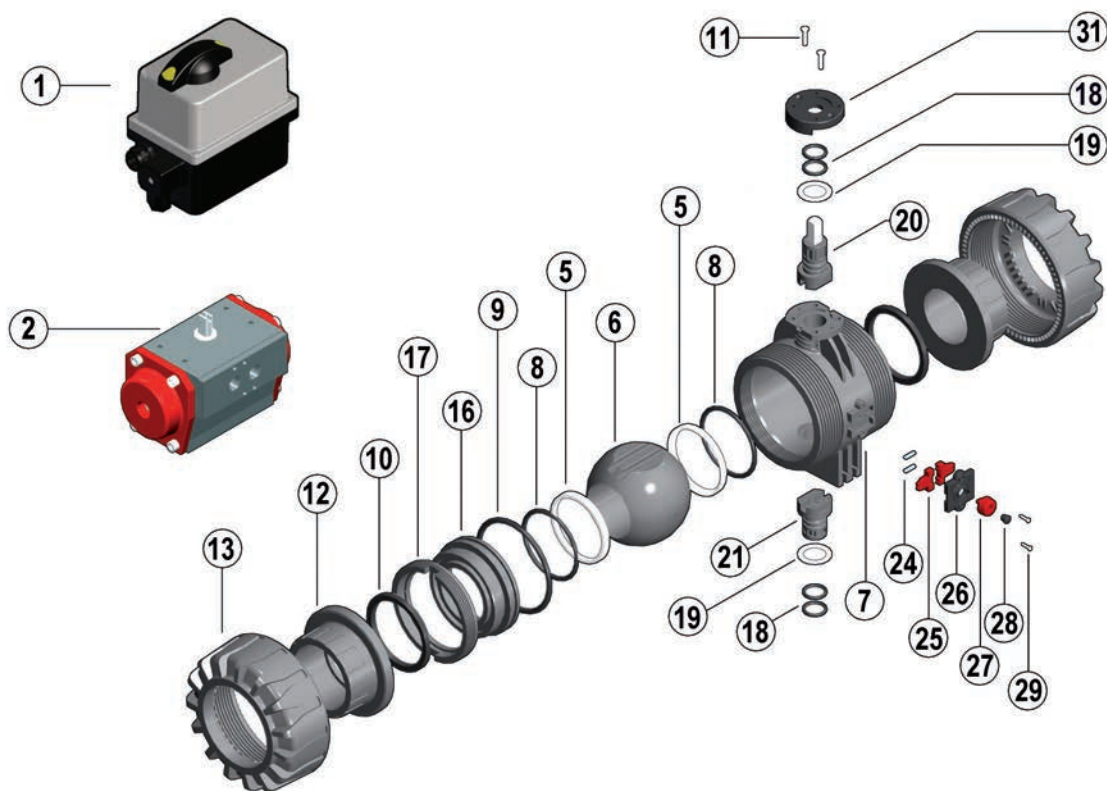
DN	Pos.*	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD020V	9,63	NTVKD020C	18,38	NTVKD020M	12,81	NTVKD020F	53,51
20	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD025V	18,19	NTVKD025C	33,63	NTVKD025M	24,46	NTVKD025F	56,54
25	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD032V	21,98	NTVKD032C	41,27	NTVKD032M	29,49	NTVKD032F	73,36
32	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD040V	23,62	NTVKD040C	45,87	NTVKD040M	32,11	NTVKD040F	99,34
40	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD050V	27,94	NTVKD050C	53,51	NTVKD050M	37,81	NTVKD050F	116,10
50	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD063V	42,28	NTVKD063C	82,51	NTVKD063M	57,77	NTVKD063F	180,59

*Posizione

Kit DUAL BLOCK®

Kit DUAL BLOCK®

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
10 ÷ 20	16	VKD-VKR	DBVKD020025	16,68
25	16	VKD-VKR	DBVKD032	16,68
32 ÷ 40	16	VKD-VKR	DBVKD040050	16,68
50	16	VKD-VKR	DBVKD063	16,68



Attuatore Pneumatico

Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
65	2	AT04SA10	749,90	AT03DA	561,06
80	2	AT05SA10	1.175,20	AT04DA	624,92
100	2	AT06SA10	1.237,69	AT05DA	645,77

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
65	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40
80	SETAT05N	43,39	SETAT04N	39,25
100	SETAT06N	48,40	SETAT05N	43,39

Attuatore Elettrico

Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
65 ÷ 80	1	ME060M	1.238,71	ME060L	1.238,71
100	1	ME100M	1.406,55	ME100L	1.406,55

12V DC a richiesta.

VKD/CP E VKD/CE DN 65÷100

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
65	5-8-9-10-18-19	SETVKD075E	100,14	SETVKD075F	364,75
80	5-8-9-10-18-19	SETVKD090E	124,84	SETVKD090F	493,36
100	5-8-9-10-18-19	SETVKD110E	148,89	SETVKD110F	523,50

Stelo

Stelo

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	20	STVKD075V	93,76	STVKD075C	109,60	STVKD075M	120,85	STVKD075F	229,87
80	20	STVKD090V	125,00	STVKD090C	118,51	STVKD090M	145,82	STVKD090F	261,92
100	20	STVKD110V	141,70	STVKD110C	145,82	STVKD110M	156,28	STVKD110F	295,81

Perno inferiore

Perno inferiore

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	21	LSVKD075V	52,09	LSVKD075C	72,94	LSVKD075M	72,94	LSVKD075F	104,19
80	21	LSVKD090V	62,53	LSVKD090C	83,34	LSVKD090M	83,34	LSVKD090F	135,42
100	21	LSVKD110V	72,94	LSVKD110C	114,58	LSVKD110M	114,58	LSVKD110F	156,28

Sfera

Sfera

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	6	BLVKD075V	181,80	BLVKD075C	202,33	BLVKD075M	253,62	BLVKD075F	439,96
80	6	BLVKD090V	283,89	BLVKD090C	326,81	BLVKD090M	395,67	BLVKD090F	733,27
100	6	BLVKD110V	169,04	BLVKD110C	436,46	BLVKD110M	478,46	BLVKD110F	926,96

Supporto

Supporto

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	16-17	SEVKD075V	56,51	SEVKD075C	103,16	SEVKD075M	96,67	SEVKD075F	296,59
80	16-17	SEVKD090V	78,81	SEVKD090C	134,43	SEVKD090M	118,01	SEVKD090F	404,90
100	16-17	SEVKD110V	108,38	SEVKD110C	182,27	SEVKD110M	145,82	SEVKD110F	479,11

Ghiera

Ghiera

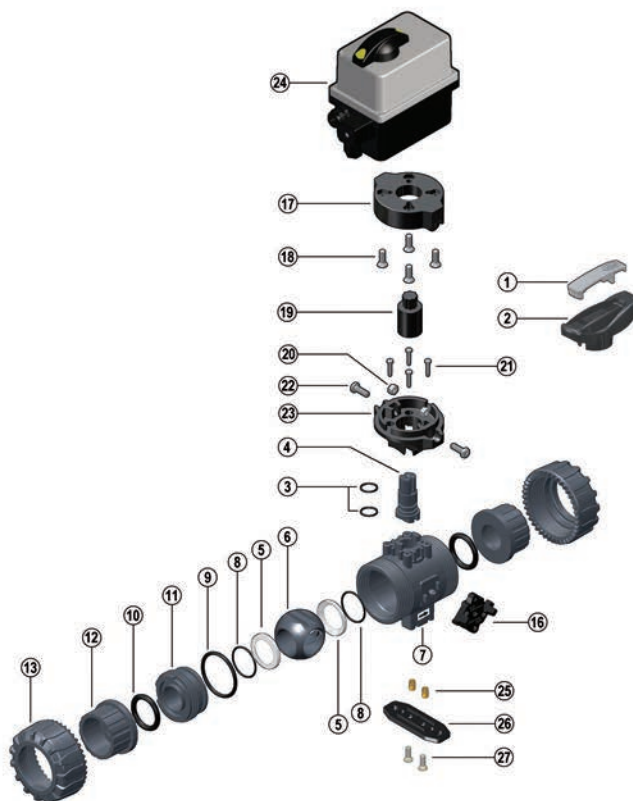
DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	13	NTVKD075V	75,68	NTVKD075C	96,26	NTVKD075M	96,26	NTVKD075F	364,54
80	13	NTVKD090V	96,92	NTVKD090C	177,09	NTVKD090M	109,30	NTVKD090F	720,75
100	13	NTVKD110V	146,90	NTVKD110C	277,09	NTVKD110M	151,07	NTVKD110F	839,48

Kit DUAL BLOCK®

Kit DUAL BLOCK®

DN	Posizione	Codice	€
65 ÷ 100	24-25-26-27-28-29	DBVKD075110	24,31

RICAMBI PER VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO



Attuatore Elettrico

Attuatore elettrico con funzione modulante, alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC, 12 V DC, input 4-20 mA o 0-10 V

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
10 ÷ 50	1	ME020M0E	1.662,88	ME020L0E	1.662,88

12V DC a richiesta.

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
10 ÷ 15	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD020E	11,40	SETVKD020F	33,20
20	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD025E	13,95	SETVKD025F	43,71
25	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD032E	19,11	SETVKD032F	53,48
32	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD040E	28,05	SETVKD040F	79,98
40	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD050E	33,20	SETVKD050F	110,73
50	3-5-8-9-10	VKD-VKR	SETVKD063E	49,55	SETVKD063F	190,89

VKR/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA DI REGOLAZIONE A SFERA DUAL BLOCK® A COMANDO ELETTRICO

Stelo

Stelo

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	4	VKD-VKR-TKD	STVKD020V	17,10	STVKD020M	24,46	STVKD020F	50,42
20	4	VKD-VKR-TKD	STVKD025V	24,90	STVKD025M	35,21	STVKD025F	61,13
25	4	VKD-VKR-TKD	STVKD032V	29,59	STVKD032M	41,27	STVKD032F	76,42
32	4	VKD-VKR-TKD	STVKD040V	35,29	STVKD040M	48,91	STVKD040F	106,92
40	4	VKD-VKR-TKD	STVKD050V	43,35	STVKD050M	59,60	STVKD050F	114,58
50	4	VKD-VKR-TKD	STVKD063V	49,86	STVKD063M	68,76	STVKD063F	183,31

Supporto

Supporto della guarnizione della sfera

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	11	VKD-VKR	SEVKD020V	18,76	SEVKD020M	20,10	SEVKD020F	39,68
20	11	VKD-VKR	SEVKD025V	20,88	SEVKD025M	25,06	SEVKD025F	47,96
25	11	VKD-VKR	SEVKD032V	20,88	SEVKD032M	25,06	SEVKD032F	57,65
32	11	VKD-VKR	SEVKD040V	29,18	SEVKD040M	32,60	SEVKD040F	96,84
40	11	VKD-VKR	SEVKD050V	29,18	SEVKD050M	36,95	SEVKD050F	96,84
50	11	VKD-VKR	SEVKD063V	37,50	SEVKD063M	41,96	SEVKD063F	116,35

Ghiera

Ghiera

DN	P*	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
10 ÷ 15	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD020V	9,63	NTVKD020M	12,81	NTVKD020F	53,51
20	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD025V	18,19	NTVKD025M	24,46	NTVKD025F	56,54
25	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD032V	21,98	NTVKD032M	29,49	NTVKD032F	73,36
32	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD040V	23,62	NTVKD040M	32,11	NTVKD040F	99,34
40	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD050V	27,94	NTVKD050M	37,81	NTVKD050F	116,10
50	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD063V	42,28	NTVKD063M	57,77	NTVKD063F	180,59

*Posizione

Kit DUAL BLOCK®

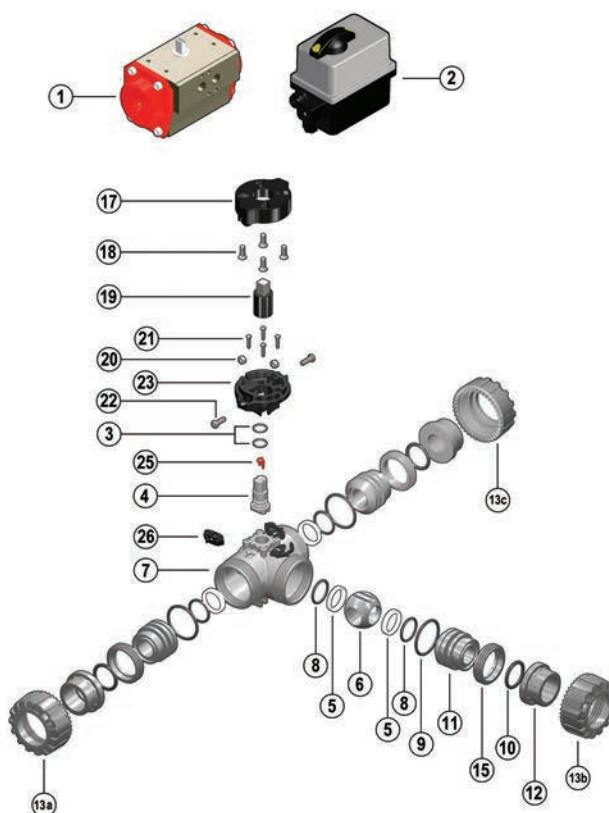
Kit DUAL BLOCK®

DN	Posizione	per utilizzo con valvole serie:	Codice	€
10 ÷ 20	16	VKD-VKR	DBVKD020025	16,68
25	16	VKD-VKR	DBVKD032	16,68
32 ÷ 40	16	VKD-VKR	DBVKD040050	16,68
50	16	VKD-VKR	DBVKD063	16,68

TKD/CP E TKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Attuatore Pneumatico

Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
10 ÷ 15	1	AT02SA10	583,30	AT02DA	416,64
20 ÷ 25	1	AT03SA06	672,16	AT03DA	561,06
32	1	AT03SA08	708,29	AT03DA	561,06
40	1	AT03SA10	749,90	AT03DA	561,06
50	1	AT04SA10	749,90	AT04DA	624,92

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR	€
10 ÷ 15	SETAT02N	26,29
20 ÷ 40	SETAT03N	33,40
50	SETAT04N	39,25

Attuatore Elettrico

Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
10 ÷ 50	2	ME020M	1.208,17	ME020L	1.208,17

12V DC a richiesta.

TKD/CP E TKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
10 ÷ 15	3-5-8-9-10	SETTKD020E	17,38	SETTKD020F	57,25
20	3-5-8-9-10	SETTKD025E	30,35	SETTKD025F	79,78
25	3-5-8-9-10	SETTKD032E	32,78	SETTKD032F	98,70
32	3-5-8-9-10	SETTKD040E	58,98	SETTKD040F	144,20
40	3-5-8-9-10	SETTKD050E	73,21	SETTKD050F	232,54
50	3-5-8-9-10	SETTKD063E	97,18	SETTKD063F	294,25

Stelo

Stelo

DN	Pos.*	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
10 ÷ 15	4	VKD-VKR-TKD	STVKD020V	17,10	STVKD020C	33,63	STVKD020M	24,46
20	4	VKD-VKR-TKD	STVKD025V	24,90	STVKD025C	48,91	STVKD025M	35,21
25	4	VKD-VKR-TKD	STVKD032V	29,59	STVKD032C	58,08	STVKD032M	41,27
32	4	VKD-VKR-TKD	STVKD040V	35,29	STVKD040C	70,30	STVKD040M	48,91
40	4	VKD-VKR-TKD	STVKD050V	43,35	STVKD050C	85,57	STVKD050M	59,60
50	4	VKD-VKR-TKD	STVKD063V	49,86	STVKD063C	97,80	STVKD063M	68,76

*Posizione

Sfera a "T"

Sfera TKD con passaggio a "T"

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
10 ÷ 15	6	BLTKD020V	27,10	BLTKD020C	40,65	BLTKD020M	40,65
20	6	BLTKD025V	30,25	BLTKD025C	44,84	BLTKD025M	44,84
25	6	BLTKD032V	41,69	BLTKD032C	59,41	BLTKD032M	59,41
32	6	BLTKD040V	45,87	BLTKD040C	80,23	BLTKD040M	80,23
40	6	BLTKD050V	71,89	BLTKD050C	101,05	BLTKD050M	101,05
50	6	BLTKD063V	98,97	BLTKD063C	137,55	BLTKD063M	137,55

Sfera a "L"

Sfera TKD con passaggio ad "L"

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
10 ÷ 15	6	BLLKD020V	27,10	BLLKD020C	40,65	BLLKD020M	40,65
20	6	BLLKD025V	30,25	BLLKD025C	44,84	BLLKD025M	44,84
25	6	BLLKD032V	41,69	BLLKD032C	59,41	BLLKD032M	59,41
32	6	BLLKD040V	45,87	BLLKD040C	80,23	BLLKD040M	80,23
40	6	BLLKD050V	71,89	BLLKD050C	101,05	BLLKD050M	101,05
50	6	BLLKD063V	98,97	BLLKD063C	137,53	BLLKD063M	137,55

Supporto

Supporto della guarnizione della sfera

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
10 ÷ 15	11-15	SETKD020V	29,18	SETKD020C	37,50	SETKD020M	37,50
20	11-15	SETKD025V	33,35	SETKD025C	41,69	SETKD025M	41,69
25	11-15	SETKD032V	33,35	SETKD032C	41,69	SETKD032M	41,69
32	11-15	SETKD040V	37,50	SETKD040C	56,24	SETKD040M	56,24
40	11-15	SETKD050V	45,87	SETKD050C	66,71	SETKD050M	66,71
50	11-15	SETKD063V	56,24	SETKD063C	83,34	SETKD063M	83,34

TKD/CP E TKD/CE DN 10÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A TRE VIE DUAL BLOCK® A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Ghiera

Ghiera

DN	P*	per utilizzo con valvole serie:	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
10 ÷ 15	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD020V	9,63	NTVKD020C	18,38	NTVKD020M	12,81
20	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD025V	18,19	NTVKD025C	33,63	NTVKD025M	24,46
25	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD032V	21,98	NTVKD032C	41,27	NTVKD032M	29,49
32	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD040V	23,62	NTVKD040C	45,87	NTVKD040M	32,11
40	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD050V	27,94	NTVKD050C	53,51	NTVKD050M	37,81
50	13	VKD-VKR-TKD-SR-VV-VR-VA-VZ	NTVKD063V	42,28	NTVKD063C	82,51	NTVKD063M	57,77

*Posizione

Kit Dual Block

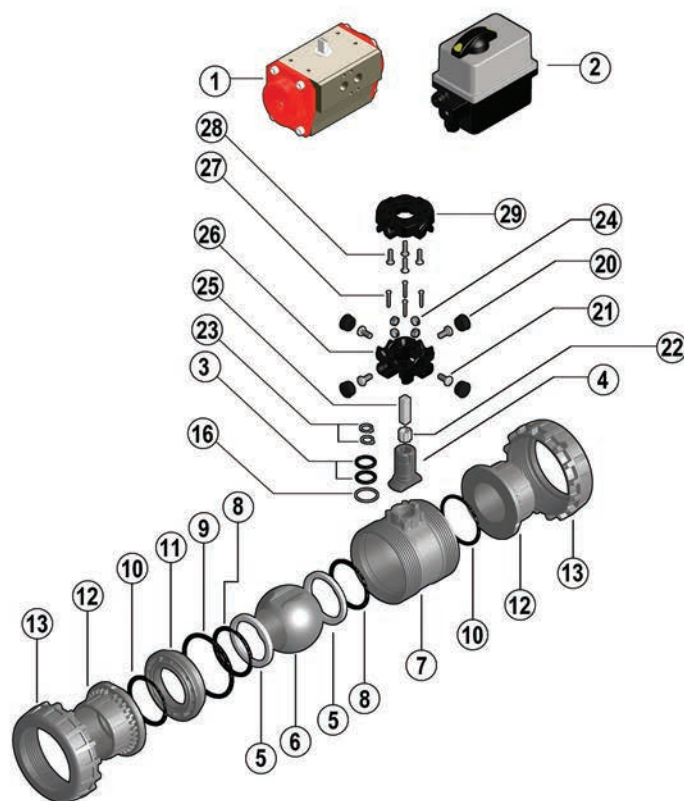
Kit DUAL BLOCK® (3 pezzi)

DN	Posizione	Codice	€
10 ÷ 20	26	DBTKD020025	16,68
25 ÷ 32	26	DBTKD032040	16,68
40 ÷ 50	26	DBTKD050063	16,68

VXE/CP E VXE/CE DN 65÷100

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE EASYFIT A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Attuatore Pneumatico

Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
65 ÷ 80	1	AT04SA08	749,90	AT03DA	561,06
100	1	AT04SA10	749,90	AT04DA	624,92

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
65 ÷ 100	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40

Attuatore Elettrico

Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
65	2	ME020M	1.208,17	ME020L	1.208,17
80	2	ME035M	1.223,40	ME035L	1.223,40
100	2	ME060M	1.238,71	ME060L	1.238,71

12V DC a richiesta.

VXE/CP E VXE/CE DN 65÷100

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A SFERA A 2 VIE EASYFIT A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice PTFE-EPDM	€	Codice PTFE-FKM	€
65	3 - 5 - 8 - 9 - 10 - 16	SETVEE075E	32,60	SETVXE075E	53,86	SETVXE075F	186,93
80	3 - 5 - 8 - 9 - 10 - 16	SETVEE090E	40,33	SETVXE090E	67,45	SETVXE090F	241,82
100	3 - 5 - 8 - 9 - 10 - 16	SETVEE110E	51,27	SETVXE110E	94,52	SETVXE110F	292,92

Stelo

Stelo

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€
65 ÷ 80	4	STVXE090V	109,11	STVXE090C	125,62
100	4	STVXE110V	126,33	STVXE110C	154,55

Sfera

Sfera

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€
65	6	BLVXE075V	115,27	BLVXE075C	214,49
80	6	BLVXE090V	133,56	BLVXE090C	346,42
100	6	BLVXE110V	179,18	BLVXE110C	462,65

Supporto

Supporto

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€
65	11	SEVXE075V	77,31	SEVXE075C	131,43
80	11	SEVXE090V	99,85	SEVXE090C	169,71
100	11	SEVXE110V	163,13	SEVXE110C	192,15

Ghiera

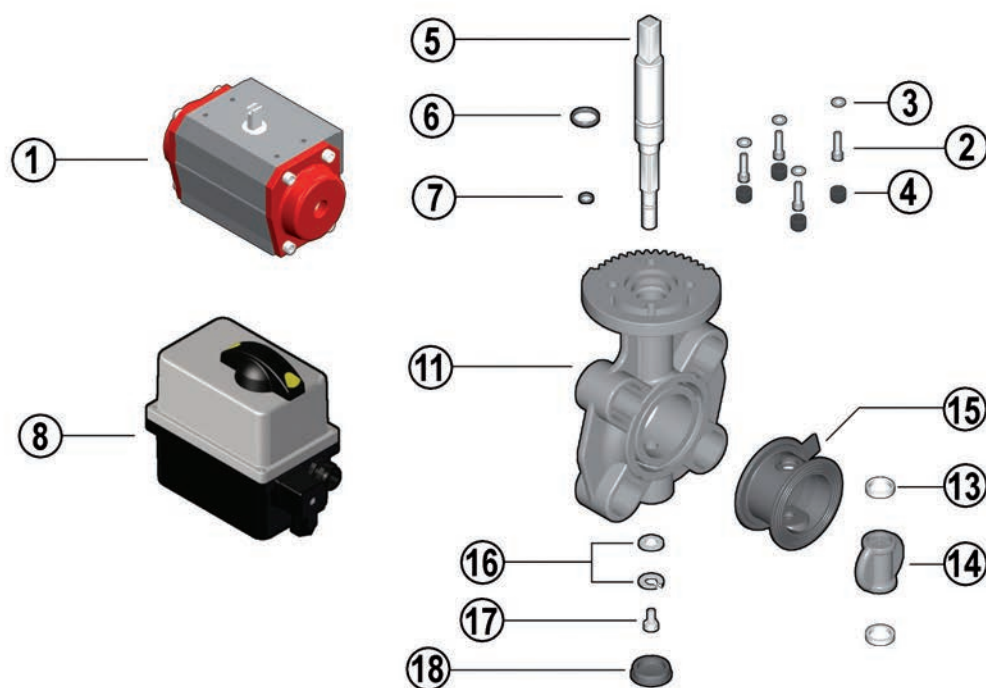
Ghiera

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€
65	13	NTVXE075V	80,28	NTVXE075C	88,35
80	13	NTVXE090V	102,72	NTVXE090C	114,85
100	13	NTVXE110V	155,69	NTVXE110C	162,34

FE/CP E FE/CE DN 40÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
40	1 - 2 - 3 - 4	KITAPSA050	786,53	KITAPDA075	698,89
50	1 - 2 - 3 - 4	KITAPSA075	1.000,53	KITAPDA075	698,89

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
40	SETAT03N	33,40	SETAT03N	33,40
50	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
40 - 50	2 - 3 - 4 - 8	KITAEM075	1.342,68	KITAELO75	1.359,84

12V DC a richiesta.

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

FE/CP E FE/CE DN 40÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
40 ÷ 50	6 - 7 - 13	SETFK063E	11,95	SETFK063F	27,44

Stelo

Stelo in acciaio zincato

DN	Posizione	Codice	€
40	5	STFE050	72,94
50	5	STFE063	72,94

Per ricambi di valvole fornite prima di febbraio 2021, contattare supporto tecnico FIP. Necessaria sostituzione contemporanea di stelo e guarnizione primaria.

Disco

Disco in PVC-U

DN	Posizione	Codice PVC-U	€
40	14	DISCV050	50,01
50	14	DISCV063	52,92

Guarnizione primaria

Guarnizione primaria

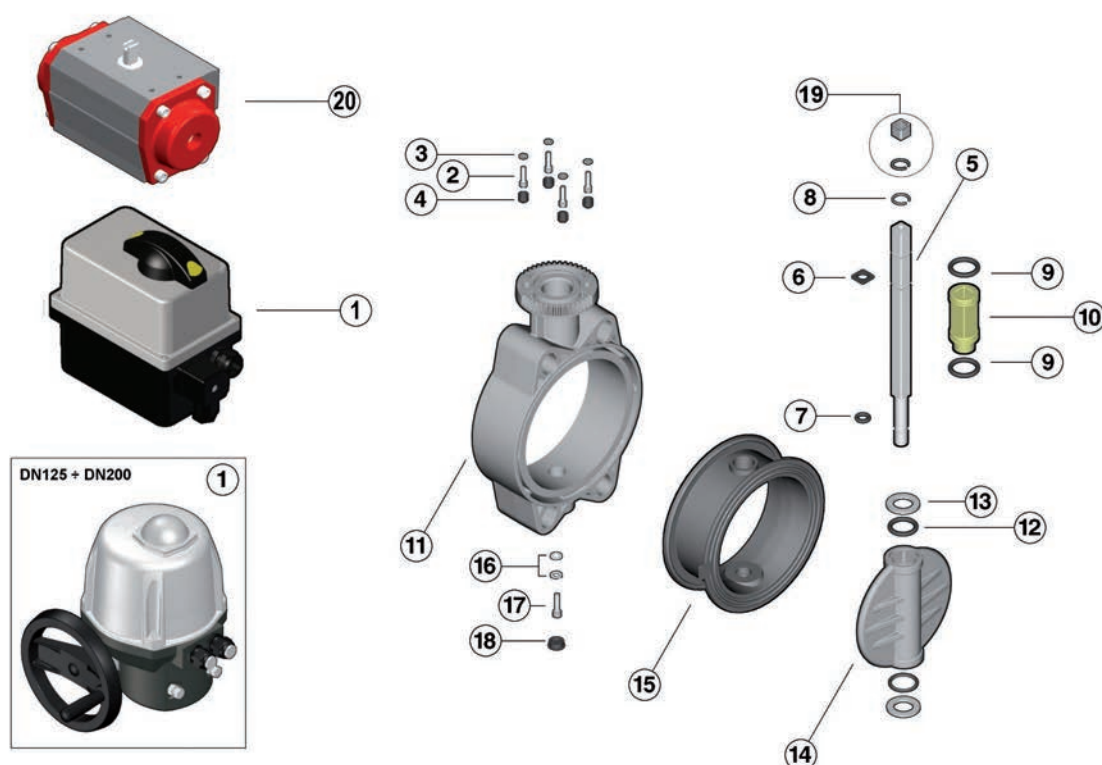
DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
40	15	LIN050E	41,00	LIN050F	245,34
50	15	LIN063E	43,36	LIN063F	259,79

Per ricambi di valvole fornite prima di febbraio 2021, contattare supporto tecnico FIP. Necessaria sostituzione contemporanea di stelo e guarnizione primaria.

FE/CP E FE/CE DN 65÷200

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
65	20	KITAPSA075	1.000,53	KITAPDA075	698,89
80	20	KITAPSA090	1.215,76	KITAPDA090	786,23
100	20	KITAPSA110	1.235,98	KITAPDA110	786,23
125	20	KITAPSA140	1.914,56	KITAPDA140	873,58
150	20	KITAPSA160	2.841,47	KITAPDA160	1.048,31
200	20	KITAPSA225	3.237,07	KITAPDA225	1.223,00

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
65	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40
80	SETAT05N	43,39	SETAT04N	39,25
100	SETAT06N	48,40	SETAT05N	43,39
125	SETAT07N	57,20	SETAT05N	43,39
150	SETAT07N	57,20	SETAT06N	48,40
200	SETAT10N	86,36	SETAT07N	57,20

FE/CP E FE/CE DN 65÷200

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
65	1	KITAEM075	1.342,68	KITAE075	1.359,84
80	1	KITAEM110	1.692,14	KITAE110	1.713,96
100	1	KITAEM110	1.692,14	KITAE110	1.713,96
125	1	KITAEM160	2.942,61	KITAE160	3.144,87
150	1	KITAEM160	2.942,61	KITAE160	3.144,87
200	1	KITAEM225	2.942,61	KITAE225	3.144,87

12V DC a richiesta.

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
65	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK075E	13,28	SETFK075F	30,42
80	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK090E	13,67	SETFK090F	31,13
100	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK110E	13,95	SETFK110F	32,05
125	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK140E	15,57	SETFK140F	32,43
150	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK160E	22,38	SETFK160F	41,43
200	6 - 7 - 9 - 12 - 13	SETFK225E	36,26	SETFK225F	64,09

Stelo

Stelo in acciaio zincato

DN	Posizione	Codice	€
65	5	STFE075	83,34
80	5	STFE090	93,76
100	5	STFE110	104,19
125	5	STFE140	125,00
150	5	STFE160	145,82
200	5	STFE225	249,98

Disco

Disco in PVC-U

DN	Posizione	Codice	€
65	14	DISCV075	58,78
80	14	DISCV090	69,46
100	14	DISCV110	90,25
125	14	DISCV140	118,60
150	14	DISCV160	139,64
200	14	DISCV225	210,31

Guarnizione primaria

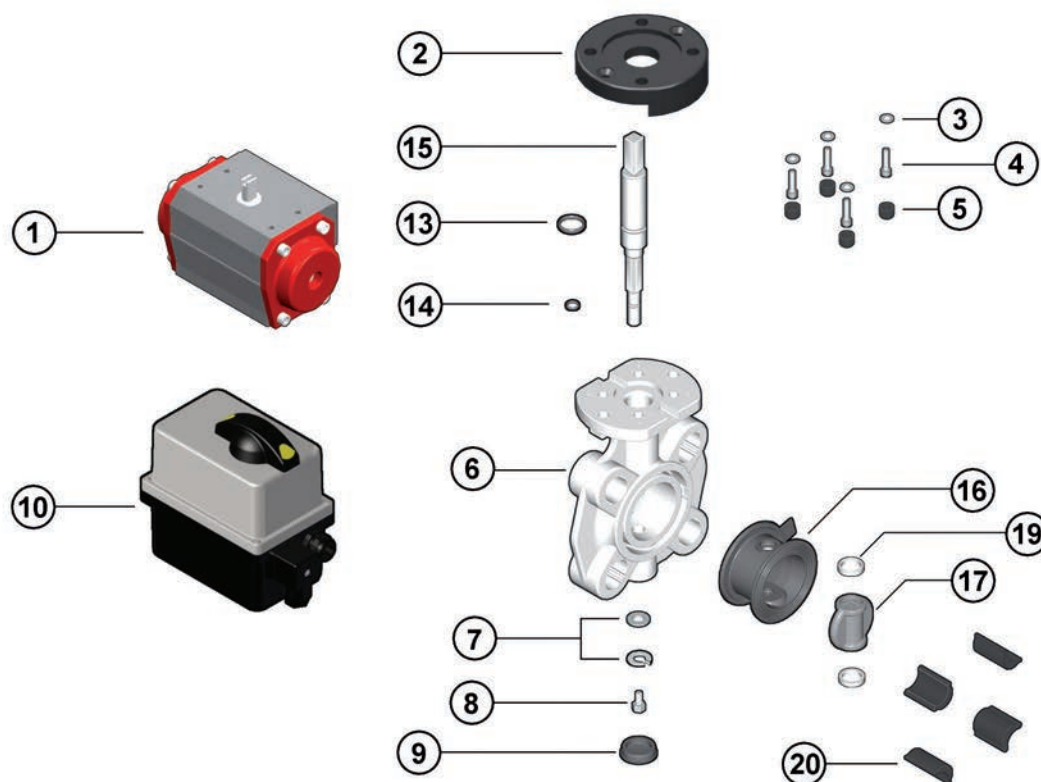
Guarnizione primaria

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice NBR	€
65	15	LIN075E	48,25	LIN075F	289,00	LIN075N	a richiesta
80	15	LIN090E	53,09	LIN090F	361,75	LIN090N	a richiesta
100	15	LIN110E	65,07	LIN110F	519,34	LIN110N	a richiesta
125	15	LIN140E	88,05	LIN140F	736,72	LIN140N	a richiesta
150	15	LIN160E	97,71	LIN160F	949,69	LIN160N	a richiesta
200	15	LIN225E	172,15	LIN225F	1.661,39	LIN225N	a richiesta

FK/CP E FK/CE DN 40÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
40	1	KITAPSA050	786,53	KITAPDA075	698,89
50	1	KITAPSA075	1.000,53	KITAPDA075	698,89

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
40	SETAT03N	33,40	SETAT03N	33,40
50	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
40 - 50	10	KITAEM075	1.342,68	KITAELO75	1.359,84

12V DC a richiesta.

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

FK/CP E FK/CE DN 40÷50

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizione

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
40 ÷ 50	13 - 14 - 19	SETFK063E	11,95	SETFK063F	27,44

Stelo

Stelo

DN	Posizione	Codice	€
40	15	STFK050	85,46
50	15	STFK063	85,46

Per ricambi di valvole fornite prima di febbraio 2021, contattare supporto tecnico FIP. Necessaria sostituzione contemporanea di stelo e guarnizione primaria.

Disco

Disco

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
40	17	DISCV050	50,01	DISCC050	59,88	DISCM050	56,39	DISCF050	69,90
50	17	DISCV063	52,92	DISCC063	63,39	DISCM063	59,73	DISCF063	74,01

Guarnizione primaria

Guarnizione primaria

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
40	16	LIN050E	41,00	LIN050F	245,34
50	16	LIN063E	43,36	LIN063F	259,79

Per ricambi di valvole fornite prima di febbraio 2021, contattare supporto tecnico FIP. Necessaria sostituzione contemporanea di stelo e guarnizione primaria.

Set inserti

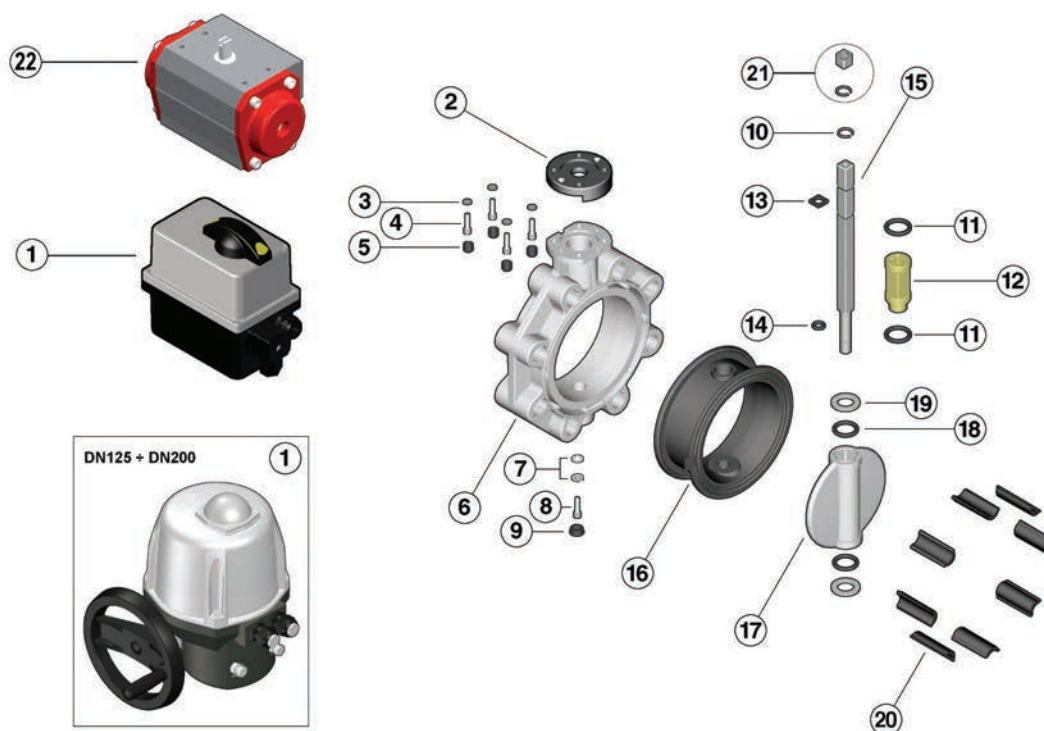
Set inserti

DN	Posizione	Codice	€
40	20	ISFK050	45,87
50	20	ISFK063	45,87

FK/CP E FK/CE DN 65÷200

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
65	22	KITAPSA075	1.000,53	KITAPDA075	698,89
80	22	KITAPSA090	1.215,76	KITAPDA090	786,23
100	22	KITAPSA110	1.235,98	KITAPDA110	786,23
125	22	KITAPSA140	1.914,56	KITAPDA140	873,58
150	22	KITAPSA160	2.841,47	KITAPDA160	1.048,31
200	22	KITAPSA225	3.237,07	KITAPDA225	1.223,00

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
65	SETAT04N	39,25	SETAT03N	33,40
80	SETAT05N	43,39	SETAT04N	39,25
100	SETAT06N	48,40	SETAT05N	43,39
125	SETAT07N	57,20	SETAT06N	48,40
150	SETAT07N	57,20	SETAT06N	48,40
200	SETAT10N	86,36	SETAT07N	57,20

FK/CP E FK/CE DN 65÷200

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 90 ÷ 240 V AC o 24 V AC/DC

DN	Posizione	Codice 90 ÷ 240 V AC	€	Codice 24 V AC/DC	€
65	1	KITAEM075	1.342,68	KITAE075	1.359,84
80 ÷ 100	1	KITAEM110	1.692,14	KITAE110	1.713,96
125 ÷ 150	1	KITAEM160	2.942,61	KITAE160	3.144,87
200	1	KITAEM225	2.942,61	KITAE225	3.144,87

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
65	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK075E	13,28	SETFK075F	30,42
80	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK090E	13,67	SETFK090F	31,13
100	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK110E	13,95	SETFK110F	32,05
125	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK140E	15,57	SETFK140F	32,43
150	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK160E	22,38	SETFK160F	41,43
200	11 - 13 - 14 - 18 - 19	SETFK225E	36,26	SETFK225F	64,09

Stelo

Stelo

DN	Posizione	Codice	€
65	15	STFK075	104,21
80	15	STFK090	125,00
100	15	STFK110	145,82
125	15	STFK140	166,65
150	15	STFK160	208,31
200	15	STFK225	354,12

Disco

Disco

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
65	17	DISCV075	58,78	DISCC075	70,36	DISCM075	66,32	DISCF075	82,24
80	17	DISCV090	69,46	DISCC090	83,21	DISCM090	78,44	DISCF090	97,11
100	17	DISCV110	90,25	DISCC110	108,42	DISCM110	102,12	DISCF110	126,57
125	17	DISCV140	118,60	DISCC140	142,40	DISCM140	133,98	DISCF140	166,11
150	17	DISCV160	139,64	DISCC160	167,48	DISCM160	157,73	DISCF160	195,61
200	17	DISCV225	210,31	DISCC225	252,55	DISCM225	237,69	DISCF225	294,59

Guarnizione primaria

Guarnizione primaria

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice NBR	€
65	16	LIN075E	48,25	LIN075F	289,00	LIN075N	a richiesta
80	16	LIN090E	53,09	LIN090F	361,75	LIN090N	a richiesta
100	16	LIN110E	65,07	LIN110F	519,34	LIN110N	a richiesta
125	16	LIN140E	88,05	LIN140F	736,72	LIN140N	a richiesta
150	16	LIN160E	97,71	LIN160F	949,69	LIN160N	a richiesta
200	16	LIN225E	172,15	LIN225F	1.661,39	LIN225N	a richiesta

FK/CP E FK/CE DN 65÷200

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set inserti

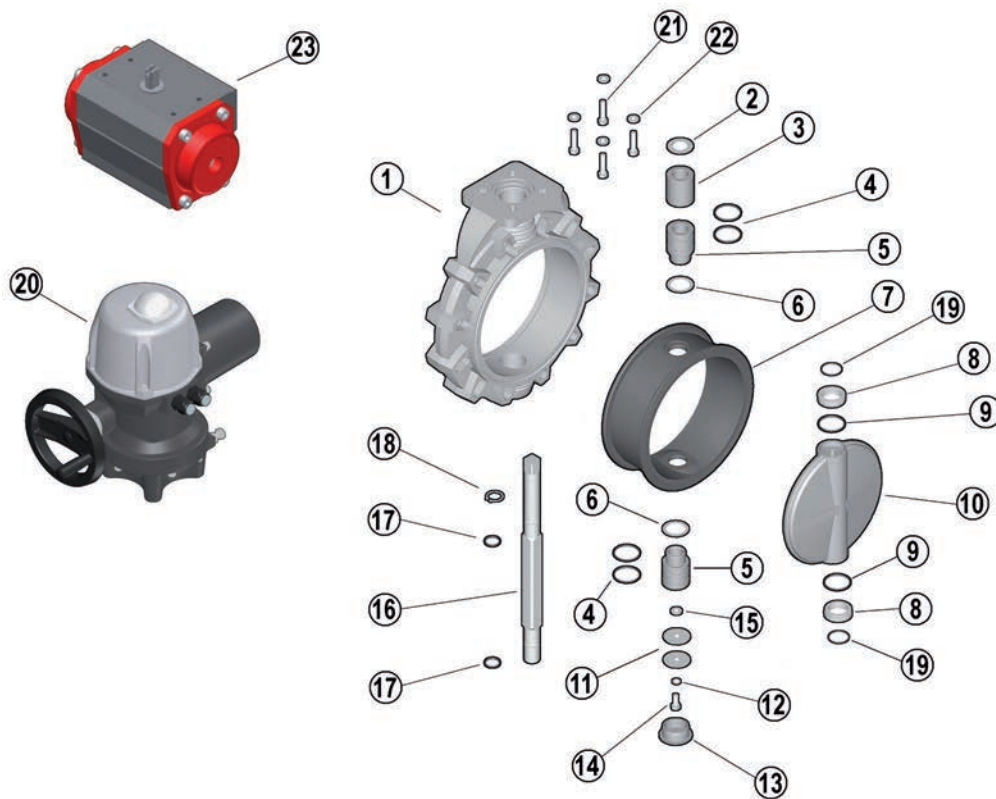
Set inserti

DN	Posizione	Codice	€
65	20	ISFK075	53,82
80	20	ISFK090	61,89
100	20	ISFK110	67,28
125	20	ISFK140	72,66
150	20	ISFK160	75,32
200	20	ISFK225	80,71

FK/CP E FK/CE DN 250-300

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto	€	Codice Doppio Effetto	€
250	23	KITAPSA280	3.477,97	KITAPDA315	3.559,04
300	23	KITAPSA315	3.761,05	KITAPDA315	3.559,04

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
250 - 300	SETAT12N	133,98	SETAT09N	73,87

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 24, 115, 230 V AC o 24 V DC

DN	Posizione	Codice 230 V AC	€	Codice 115 V AC	€	Codice 24 V DC	€	Codice 24 V AC	€
250 - 300	20	KITAEA315	6.457,44	KITAE315	6.794,38	KITAEF315	6.794,38	KITAE315	6.794,38

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

FK/CP E FK/CE DN 250-300

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
250 - 300	4 - 6 - 8 - 9 - 17 - 19	SETFK315E	102,27	SETFK315F	183,14

Stelo

Stelo

DN	Posizione	Codice*	€
250	16	STFK280	541,57
300	16	STFK315	624,92

* stelo adatto a montaggio su disco in PVC-U. Per altri materiali contattare supporto tecnico FIP

Disco

Disco

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
250	10	DISCV280	554,90	DISCC280	666,71	DISCM280	627,68	DISCF280	776,50
300	10	DISCV315	605,08	DISCC315	726,40	DISCM315	684,33	DISCF315	847,69

Guarnizione primaria

Guarnizione primaria

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
250	7	LIN280E	346,23	LIN280F	2.264,81
300	7	LIN315E	376,99	LIN315F	2.775,96



Kit Attuatore Pneumatico

Kit Attuatore Pneumatico a Semplice effetto (NC-NO) o Doppio Effetto (DA)

DN	Posizione	Codice Semplice Effetto NC	€	Codice Semplice Effetto NO	€	Codice Doppio Effetto	€
350-400	24	KITAPNC400	6.311,05	KITAPNO400	6.012,45	KITAPDA400	4.761,54

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni attuatore pneumatico

Set guarnizioni in NBR per attuatore pneumatico

DN	Codice NBR Semplice Effetto	€	Codice NBR Doppio Effetto	€
350-400	SETAT13N	144,64	SETAT09N	73,87

Kit Attuatore Elettrico

Kit Attuatore Elettrico con funzione ON/OFF con alimentazione 115, 230 V AC o 400 V Trifase

DN	Posizione	Codice 230 V AC	€	Codice 115 V AC	€	Codice 400 V Trifase	€
350-400	25	KITAEA400	7.110,14	KITAEB400	a richiesta	KITAEI400	5.627,02

Composizione Kit: Attuatore, viteria e, se necessaria, riduzione quadra

Set guarnizioni

Set guarnizioni

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
350-400	4 - 6 - 9 - 17	SETFK400E	80,08	SETFK400F	148,73

FK/CP E FK/CE DN 350-400

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A FARFALLA A COMANDO PNEUMATICO ED ELETTRICO

Stelo

Stelo

DN	Posizione	(*) Codice	€
350	16	STFK355	886,80
400	16	STFK400	994,92

* stelo adatto a montaggio su disco in PVC-U. Per altri materiali contattare supporto tecnico FIP

Disco

Disco

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
350	10	DISCV355	903,91	DISCM355	1.012,39	DISCF355	4.130,77
400	10	DISCV400	1.012,39	DISCM400	1.175,08	DISCF400	4.555,60

Guarnizione primaria

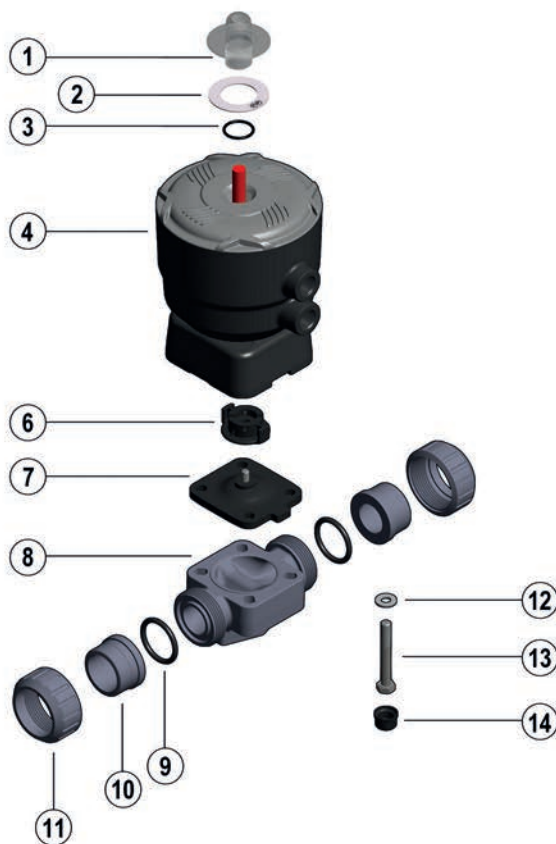
Guarnizione primaria

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
350	7	LIN355E	74,93	LIN355F	a richiesta
400	7	LIN400E	1.007,86	LIN400F	a richiesta

DK/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLE A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



Membrana

Membrana di tenuta per valvola a membrana serie DK/CP

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€	Codice NBR	€
15	7	DIA025E	43,44	DIA025F	143,51	DIADK025P	168,54	DIA025N	43,44
20	7	DIA025E	43,44	DIA025F	143,51	DIADK025P	168,54	DIA025N	43,44
25	7	DIA032E	45,33	DIA032F	158,93	DIADK032P	192,19	DIA032N	45,33
32	7	DIA032E	45,33	DIA032F	158,93	DIADK032P	192,19	DIA032N	45,33
40	7	DIA050E	55,83	DIA050F	270,82	DIADK050P	323,21	DIA050N	55,83
50	7	DIA063E	83,82	DIA063F	386,17	DIADK063P	396,37	DIA063N	83,82
65	7	DIA063E	83,82	DIA063F	386,17	DIADK063P	396,37	DIA063N	83,82

O-Ring DK Bocchettonata (DKU..)

O-Ring tenuta testa per valvola a membrana bocchettonata serie DK/CP*

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
15	9	OR4081E	Vedi list.R-PVC-U	OR4081F	Vedi list.R-PVC-U
20	9	OR4112E	Vedi list.R-PVC-U	OR4112F	Vedi list.R-PVC-U
25 - 32	9	OR4131E	Vedi list.R-PVC-U	OR4131F	Vedi list.R-PVC-U
40	9	OR6187E	Vedi list.R-PVC-U	OR6187F	Vedi list.R-PVC-U
50	9	OR6237E	Vedi list.R-PVC-U	OR6237F	Vedi list.R-PVC-U

*Un pezzo

DK/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLE A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO

Cassa DK/CP con terminali ISO maschio (DKD..)

Cassa DK/CP con attacchi maschio per incollaggio e saldatura di tasca, serie metrica

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	8	SPBDDK020DV	37,20	SPBDDK020DC	54,60	SPBDDK020DM	50,41	SPBDDK020DF	114,35
20	8	SPBDDK025DV	40,02	SPBDDK025DC	63,07	SPBDDK025DM	56,06	SPBDDK025DF	122,91
25	8	SPBDDK032DV	53,82	SPBDDK032DC	86,06	SPBDDK032DM	79,10	SPBDDK032DF	151,31
32	8	SPBDDK040DV	57,53	SPBDDK040DC	99,28	SPBDDK040DM	79,62	SPBDDK040DF	221,25
40	8	SPBDDK050DV	70,65	SPBDDK050DC	129,48	SPBDDK050DM	134,52	SPBDDK050DF	270,84
50	8	SPBDDK063DV	92,68	SPBDDK063DC	134,78	SPBDDK063DM	161,39	SPBDDK063DF	364,53
65	8	SPBDDK075DV	129,72	SPBDDK075DC	188,70	SPBDDK075DM	225,93	SPBDDK075DF	510,38

Cassa DK/CP bocchettonata (DKU..)

Cassa DK/CP con attacchi a bocchettone

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	8	UNBDDK020V	39,47	UNBDDK020C	94,74	UNBDDK020M	87,96	UNBDDK020F	121,32
20	8	UNBDDK025V	44,06	UNBDDK025C	107,23	UNBDDK025M	94,39	UNBDDK025F	135,24
25	8	UNBDDK032V	59,71	UNBDDK032C	145,09	UNBDDK032M	119,44	UNBDDK032F	167,92
32	8	UNBDDK040V	66,55	UNBDDK040C	168,11	UNBDDK040M	133,08	UNBDDK040F	247,48
40	8	UNBDDK050V	89,19	UNBDDK050C	212,37	UNBDDK050M	169,89	UNBDDK050F	284,54
50	8	UNBDDK063V	113,98	UNBDDK063C	254,30	UNBDDK063M	210,45	UNBDDK063F	385,37

Cassa DK/CP flangiata ISO-DIN (DKO...)

Cassa DK/CP flangiata con struttura monolitica foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	8	FLBDDK020OV	98,55	FLBDDK020OC	166,52	FLBDDK020OM	138,78	FLBDDK020OF	262,90
20	8	FLBDDK025OV	111,45	FLBDDK025OC	195,07	FLBDDK025OM	151,85	FLBDDK025OF	275,58
25	8	FLBDDK032OV	139,63	FLBDDK032OC	231,59	FLBDDK032OM	192,92	FLBDDK032OF	319,06
32	8	FLBDDK040OV	172,82	FLBDDK040OC	284,22	FLBDDK040OM	234,39	FLBDDK040OF	506,19
40	8	FLBDDK050OV	217,92	FLBDDK050OC	343,37	FLBDDK050OM	292,41	FLBDDK050OF	567,32
50	8	FLBDDK063OV	270,98	FLBDDK063OC	426,96	FLBDDK063OM	367,50	FLBDDK063OF	730,29

Cassa DK/CP flangiata ANSI (DKOA...)

Cassa DK/CP flangiata con struttura monolitica foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	8	FLBDDK012OAV	98,55	FLBDDK012OAC	166,52	FLBDDK012OAM	138,78	FLBDDK012OAF	262,90
20	8	FLBDDK034OAV	111,45	FLBDDK034OAC	195,07	FLBDDK034OAM	151,85	FLBDDK034OAF	275,58
25	8	FLBDDK100OAV	139,63	FLBDDK100OAC	231,59	FLBDDK100OAM	192,92	FLBDDK100OAF	319,06
32	8	FLBDDK114OAV	172,82	FLBDDK114OAC	284,22	FLBDDK114OAM	234,39	FLBDDK114OAF	506,19
40	8	FLBDDK112OAV	217,92	FLBDDK112OAC	343,37	FLBDDK112OAM	292,41	FLBDDK112OAF	567,32
50	8	FLBDDK200OAV	270,96	FLBDDK200OAC	426,96	FLBDDK200OAM	367,50	FLBDDK200OAF	730,29

* per ricambi inerenti ad installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare supporto tecnico FIP

DK/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLE A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO

Ghiera

Ghiera per valvola a membrana bocchettonata serie DK/CP

DN	Pos.*	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	11	EFV100	Vedi list.R-PVC-U	EFC100	Vedi list.PVC-C	EFGM100	Vedi list.PP-H	EFGF100	Vedi list.PVDF
20	11	EFV114	Vedi list.R-PVC-U	EFC114	Vedi list.PVC-C	EFGM114	Vedi list.PP-H	EFGF114	Vedi list.PVDF
25	11	EFV112	Vedi list.R-PVC-U	EFC112	Vedi list.PVC-C	EFGM112	Vedi list.PP-H	EFGF112	Vedi list.PVDF
32	11	EFV200	Vedi list.R-PVC-U	EFC200	Vedi list.PVC-C	EFGM200	Vedi list.PP-H	EFGF200	Vedi list.PVDF
40	11	EFV214	Vedi list.R-PVC-U	EFC214	Vedi list.PVC-C	EFGM214	Vedi list.PP-H	EFGF214	Vedi list.PVDF
50	11	EFV234	Vedi list.R-PVC-U	EFC234	Vedi list.PVC-C	EFGM234	Vedi list.PP-H	EFGF234	Vedi list.PVDF

*Posizione

Otturatore

Otturatore per valvola a membrana serie DK/CP

DN	Posizione	Codice	€
15	6	CODK020025	19,73
20	6	CODK020025	19,73
25	6	CODK032040	21,57
32	6	CODK032040	21,57
40	6	COVMMN040050	26,96
50	6	COVMMN063	34,96
65	6	COVMMN063	34,96

Attuatore pneumatico

Attuatore pneumatico per valvola a membrana serie DK/CP

DN	Posizione	Codice NC	€	Codice NO	€	Codice DA	€
15 ÷ 20	1 - 2 - 3 - 4 - 6	ATDKNC020025	401,12	ATDKNO020025	361,44	ATDKDA020025	347,89
25 ÷ 32	1 - 2 - 3 - 4 - 6	ATDKNC032040	447,90	ATDKNO032040	297,91	ATDKDA032040	270,84
40	1 - 2 - 3 - 4 - 6	ATDKNC050	624,92	ATDKNO063075	527,01	ATDKDA050	343,70
50 ÷ 65	1 - 2 - 3 - 4 - 6	ATDKNC063075	937,37			ATDKDA063075	479,11

Set coperchio trasparente

Set coperchio trasparente per valvola a membrana serie DK/CP

DN	Posizione	Codice	€
15 ÷ 65	1 - 2 - 3	TCSDKCP020075	22,37

Set bulloneria

Set bulloneria in Acciaio Inox per valvola a membrana DK/CP

DN	Posizione	Codice	€
15	12 - 13 - 14	BSDK020025X	26,23
20	12 - 13 - 14	BSDK020025X	26,23
25	12 - 13 - 14	BSDK032040X	35,42
32	12 - 13 - 14	BSDK032040X	35,42
40	12 - 13 - 14	BSDK050X	41,69
50	12 - 13 - 14	BSDK063075X	52,17
65	12 - 13 - 14	BSDK063075X	52,17

VM/CP DN 80÷100

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO



VM/CP NC



VM/CP NO-DA

Attuatore Pneumatico

Attuatore pneumatico (completo di otturatore) per valvola serie VM/CP

DN	Posizione	Codice NC	€	Codice NO	€	Codice DA	€
80	1 - 6	ATVMNC075090	1.499,77	ATVMNO075090	937,37	ATVMDA075090	1.299,24
100	1 - 6	ATVMNC110	1.933,71	ATVMNO110	1.364,36	ATVMDA110	1.830,42

Otturatore

Otturatore per valvola pneumatica VM/CP

DN	Posizione	Codice	€
80	6	COVMMN075090	135,42
100	6	COVMMN110	145,82

Nota: Per valvole da DN15 a DN50 fornite prima di Aprile 2010, si prega di contattare l'assistenza tecnica

Membrana

Membrana

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€	Codice NBR	€
80	8	DIA090E	192,23	DIA090F	939,94	DIA090P	847,41	DIA090N	192,23
100	8	DIA110E	393,12	DIA110F	1.784,35	DIA110P	1.248,92	DIA110N	393,12

Cassa VM/CP con terminali ISO maschio (VMD..)

Cassa VM/CP con terminali ISO maschio per membrane in EPDM/FKM o per membrane in PTFE

d	Posizione	Codice PVC-U (EPDM/FKM)	€	Codice PVC-C (EPDM/FKM)	€	Codice PP-H (EPDM/FKM)	€	Codice PVDF (EPDM/FKM)	€
90	9	SPBDVM090DV	249,98	SPBDVM090DC	489,54	SPBDVM090DM	312,51	SPBDVM090DF	1.145,69
110	9	SPBDVM110DV	333,33	SPBDVM110DC	706,71	SPBDVM110DM	354,11	SPBDVM110DF	1.666,44

d	Posizione	Codice PVC-U (PTFE)	€	Codice PVC-C (PTFE)	€	Codice PP-H (PTFE)	€	Codice PVDF (PTFE)	€
90	9	SPBDVMP090DV	277,09	SPBDVMP090DC	516,61	SPBDVMP090DM	343,70	SPBDVMP090DF	1.176,91
110	9	SPBDVMP110DV	364,54	SPBDVMP110DC	658,22	SPBDVMP110DM	385,37	SPBDVMP110DF	1.697,65

Set bulloneria

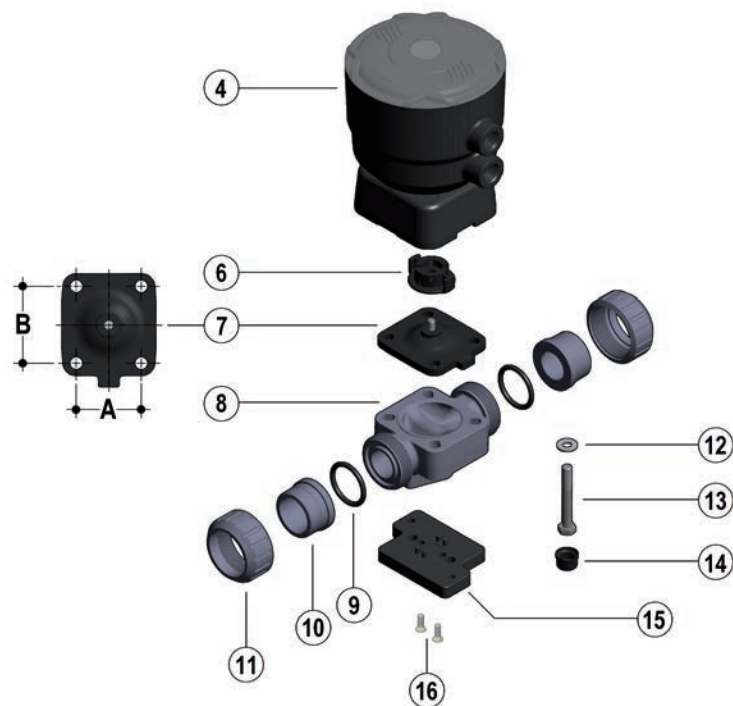
Set bulloneria VM/CP composta da bulloni, rondelle e cappucci di rotezione

DN	Posizione	Codice Acciaio INOX	€
80	10 - 11 - 12	BSVMCP075090X	118,76
100	10 - 11 - 12	BSVMCP110X	177,55

DKB/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PER APPLICAZIONI BASICHE



Membrana

Membrana di tenuta per valvola a membrana serie DKB/CP

DN	Posizione	Codice EPDM	€
15	7	DIA025E	43,44
20	7	DIA025E	43,44
25	7	DIA032E	45,33
32	7	DIA032E	45,33
40	7	DIA050E	55,83
50	7	DIA063E	83,82
65	7	DIA063E	83,82

O-Ring DKB/CP Bocchettonata (DKBU.)

O-Ring tenuta testa per valvola a membrana bocchettonata serie DKB/CP *

DN	Posizione	Codice EPDM	€
15	9	OR4081E	Vedi list.R-PVC-U
20	9	OR4112E	Vedi list.R-PVC-U
25-32	9	OR4131E	Vedi list.R-PVC-U
40	9	OR6187E	Vedi list.R-PVC-U
50	9	OR6237E	Vedi list.R-PVC-U

*Un pezzo

DKB/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PER APPLICAZIONI BASICHE

Cassa DKB/CP con terminali ISO maschio (DKBD..)

Cassa DKB/CP con attacchi maschio per incollaggio e saldatura di tasca, serie metrica

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
15	8	SPBDDK020DV	37,20	SPBDDK020DC	54,60	SPBDDK020DM	50,41
20	8	SPBDDK025DV	40,02	SPBDDK025DC	63,07	SPBDDK025DM	56,06
25	8	SPBDDK032DV	53,82	SPBDDK032DC	86,06	SPBDDK032DM	79,10
32	8	SPBDDK040DV	57,53	SPBDDK040DC	99,28	SPBDDK040DM	79,62
40	8	SPBDDK050DV	70,65	SPBDDK050DC	129,48	SPBDDK050DM	134,52
50	8	SPBDDK063DV	92,68	SPBDDK063DC	134,78	SPBDDK063DM	161,39
65	8	SPBDDK075DV	129,72	SPBDDK075DC	188,70	SPBDDK075DM	225,93

Cassa DKB/CP bocchetttonata (DKBU..)

Cassa DKB/CP con attacchi a bocchettone

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
15	8	UNBDDK020V	39,47	UNBDDK020C	94,74	UNBDDK020M	87,96
20	8	UNBDDK025V	44,06	UNBDDK025C	107,23	UNBDDK025M	94,39
25	8	UNBDDK032V	59,71	UNBDDK032C	145,09	UNBDDK032M	119,44
32	8	UNBDDK040V	66,55	UNBDDK040C	168,11	UNBDDK040M	133,08
40	8	UNBDDK050V	89,19	UNBDDK050C	212,37	UNBDDK050M	169,89
50	8	UNBDDK063V	113,98	UNBDDK063C	254,30	UNBDDK063M	210,45

Cassa DKB/CP flangiata ISO-DIN (DKBO...)

Cassa DKB/CP flangiata con struttura monolitica foratura PN10/16. Scartamento secondo EN 558-1

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
15	8	FLBDDK020OV	98,55	FLBDDK020OC	166,52	FLBDDK020OM	138,78
20	8	FLBDDK025OV	111,45	FLBDDK025OC	195,07	FLBDDK025OM	151,85
25	8	FLBDDK032OV	139,63	FLBDDK032OC	231,59	FLBDDK032OM	192,92
32	8	FLBDDK040OV	172,82	FLBDDK040OC	284,22	FLBDDK040OM	234,39
40	8	FLBDDK050OV	217,92	FLBDDK050OC	343,37	FLBDDK050OM	292,41
50	8	FLBDDK063OV	270,98	FLBDDK063OC	426,96	FLBDDK063OM	367,50

Cassa DKB/CP flangiata ANSI (DKBOA...)

Cassa DKB/CP flangiata con struttura monolitica foratura ANSI B16.5 cl. 150 #FF

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
15	8	FLBDDK012OAV	98,55	FLBDDK012OAC	166,52	FLBDDK012OAM	138,78
20	8	FLBDDK034OAV	111,45	FLBDDK034OAC	195,07	FLBDDK034OAM	151,85
25	8	FLBDDK100OAV	139,63	FLBDDK100OAC	231,59	FLBDDK100OAM	192,92
32	8	FLBDDK114OAV	172,82	FLBDDK114OAC	284,22	FLBDDK114OAM	234,39
40	8	FLBDDK112OAV	217,92	FLBDDK112OAC	343,37	FLBDDK112OAM	292,41
50	8	FLBDDK200OAV	270,96	FLBDDK200OAC	426,96	FLBDDK200OAM	367,50

* per ricambi inerenti ad installazioni precedenti ad ottobre 2017 contattare supporto tecnico FIP

DKB/CP DN 15÷65

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA A COMANDO PNEUMATICO PER APPLICAZIONI BASICHE

Ghiera

Ghiera per valvola a membrana bocchettonata serie DKB/CP

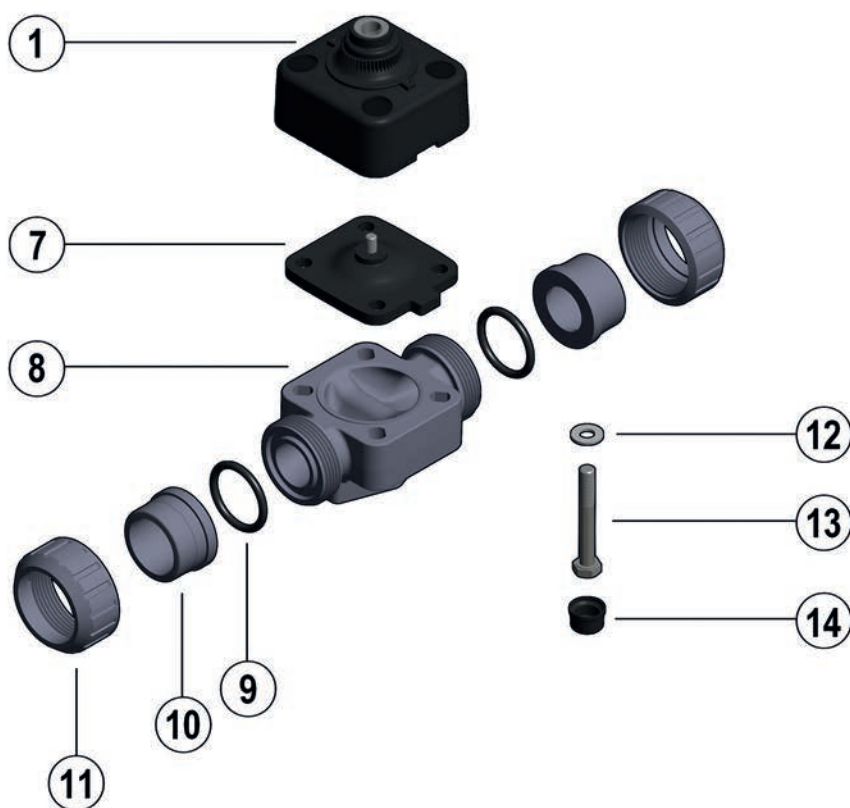
DN	Pos.*	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€
15	11	EFV100	Vedi list.R-PVC-U	EFC100	Vedi list.PVC-C	EFGM100	Vedi list.PP-H
20	11	EFV114	Vedi list.R-PVC-U	EFC114	Vedi list.PVC-C	EFGM114	Vedi list.PP-H
25	11	EFV112	Vedi list.R-PVC-U	EFC112	Vedi list.PVC-C	EFGM112	Vedi list.PP-H
32	11	EFV200	Vedi list.R-PVC-U	EFC200	Vedi list.PVC-C	EFGM200	Vedi list.PP-H
40	11	EFV214	Vedi list.R-PVC-U	EFC214	Vedi list.PVC-C	EFGM214	Vedi list.PP-H
50	11	EFV234	Vedi list.R-PVC-U	EFC234	Vedi list.PVC-C	EFGM234	Vedi list.PP-H

*Posizione

Set bulloneria

Set bulloneria in Acciaio Inox per valvola a membrana DKB/CP

DN	Posizione	Codice	€
15	12 - 13 - 14	BSDK020025X	26,23
20	12 - 13 - 14	BSDK020025X	26,23
25	12 - 13 - 14	BSDK032040X	35,42
32	12 - 13 - 14	BSDK032040X	35,42
40	12 - 13 - 14	BSDK050X	41,69
50	12 - 13 - 14	BSDK063075X	52,17
65	12 - 13 - 14	BSDK063075X	52,17

**Membrana**

Membrana di tenuta per valvola a membrana serie DKD/CP

DN	Posizione	Codice EPDM	€
15 ÷ 20	7	DIADKD025E	43,44
25 ÷ 32	7	DIA032E	45,33
40	7	DIA050E	55,83
50 ÷ 65	7	DIA063E	83,82

O-Ring DK Bocchettonata (DKDU..)

O-Ring tenuta testa per valvola a membrana bocchettonata serie DKD/CP *

DN	Posizione	Codice EPDM	€
15	9	OR4081E	Vedi list.R-PVC-U
20	9	OR4112E	Vedi list.R-PVC-U
25 ÷ 32	9	OR4131E	Vedi list.R-PVC-U
40	9	OR6187E	Vedi list.R-PVC-U
50	9	OR6237E	Vedi list.R-PVC-U

*Un pezzo

Cassa DK con terminali ISO maschio (DKDD..)

Cassa DK con attacchi maschio per incollaggio e saldatura di tasca, serie metrica

DN	Posizione	Codice PVC-U	€
15	8	SPBDDK020DV	37,20
20	8	SPBDDK025DV	40,02
25	8	SPBDDK032DV	53,82
32	8	SPBDDK040DV	57,53
40	8	SPBDDK050DV	70,65
50	8	SPBDDK063DV	92,68
65	8	SPBDDK075DV	129,72

Cassa DK bocchettonata (DKDU..)

Cassa DK con attacchi a bocchettone

DN	Posizione	Codice PVC-U	€
15	8	UNBDDK020V	39,47
20	8	UNBDDK025V	44,06
25	8	UNBDDK032V	59,71
32	8	UNBDDK040V	66,55
40	8	UNBDDK050V	89,19
50	8	UNBDDK063V	113,98

Ghiera

Ghiera per valvola a membrana bocchettonata serie DKD/CP

DN	Posizione	Codice PVC-U	€
15	11	EFV100	Vedi list.R-PVC-U
20	11	EFV114	Vedi list.R-PVC-U
25	11	EFV112	Vedi list.R-PVC-U
32	11	EFV200	Vedi list.R-PVC-U
40	11	EFV214	Vedi list.R-PVC-U
50	11	EFV234	Vedi list.R-PVC-U

Coperchio

Coperchio per valvola a membrana serie DKD/CP

DN	Posizione	Codice	€
15 ÷ 20	1	BODKD020025	39,23
25 ÷ 32	1	BODKD032040	41,80
40	1	BODKD050	69,59
50 ÷ 65	1	BODKD063075	101,21

Set bulloneria

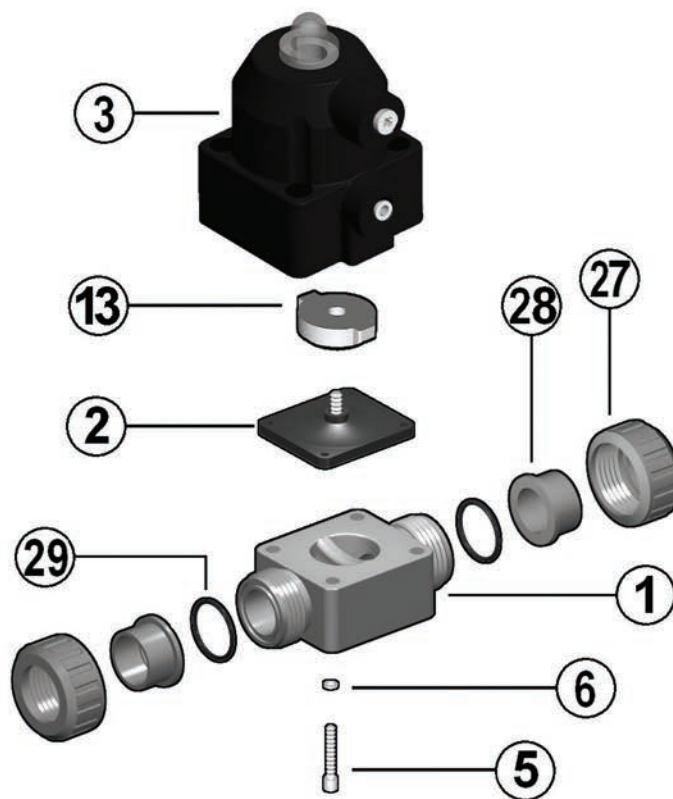
Set bulloneria in Acciaio Inox per valvola a membrana DKD/CP

DN	Posizione	Codice	€
15 ÷ 40	12 - 13 - 14	BSVM040050X	41,69
50 ÷ 65	12 - 13 - 14	BSVM063X	52,17

CM/CP DN 12÷15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



Attuatore Pneumatico

Attuatore pneumatico in PPGR (completo di otturatore) per valvola serie CM/CP

DN	Posizione	Codice NC	€	Codice NO	€	Codice DA	€
10 ÷ 15	3 - 13	ATCMNCPQ	187,47	ATCMNOPP	187,47	ATCMDAPP	187,47
10 ÷ 15	3 - 13	ATCMNCPQ	187,47	ATCMNOPPQ	187,47	ATCMDAPPQ	187,47

ATCMNCPQ per valvole con membrana in PTFE fornite a partire da gennaio 2019

Membrana

Membrana

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
10 ÷ 15	2	DIACM020E	36,59	DIACM020F	123,94	DIACM020Q*	113,58

* per valvole fornite prima di gennaio 2019 è necessario ordinare la membrana PTFE: codice DIACM020P

O-Ring CM/CP Bocchettonate (CMU..)

O-Ring CM/CP Bocchettonate *

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€
15	29	OR4081E		OR4081F	

* un pezzo

CM/CP DN 12÷15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO

Cassa CM/CP con terminali ISO maschio (CMD..)

Cassa CM/CP con terminali ISO maschio per membrane in EPDM/FKM o per membrane in PTFE

d	Posizione	Codice PVC-U (EPDM/FKM)	€	Codice PVC-C (EPDM/FKM)	€	Codice PP-H (EPDM/FKM)	€	Codice PVDF (EPDM/FKM)	€
20	1	SPBDCM020DV	26,66	SPBDCM020DC	88,77	SPBDCM020DM	35,51	SPBDCM020DF	97,66

d	Posizione	Codice PVC-U (PTFE)	€	Codice PVC-C (PTFE)	€	Codice PP-H (PTFE)	€	Codice PVDF (PTFE)	€
20	1	SPBDCMQ020DV	44,43	SPBDCMQ020DC	106,53	SPBDCMQ020DM	53,27	SPBDCMQ020DF	115,40

per valvole fornite prima di gennaio 2019 è necessario ordinare le casse:
PVCU codice SPBDCMP020DV
PVC-C codice SPBDCMP020DC
PP-H codice SPBDCMP020DM
PVDF codice SPBDCMP020DF

Cassa CM/CP bocchettonata (CMU..)

Cassa CM/CP bocchettonata per membrane in EPDM/FKM o per membrane in PTFE

DN	Posizione	Codice PVC-U (EPDM/FKM)	€	Codice PVC-C (EPDM/FKM)	€	Codice PP-H (EPDM/FKM)	€	Codice PVDF (EPDM/FKM)	€
15	1	UNBDCM020V	53,27	UNBDCM020C	115,70	UNBDCM020M	62,16	UNBDCM020F	124,27

DN	Posizione	Codice PVC-U (PTFE)	€	Codice PVC-C (PTFE)	€	Codice PP-H (PTFE)	€	Codice PVDF (PTFE)	€
15	1	UNBDCMQ020V*	79,92	UNBDCMQ020C*	133,43	UNBDCMQ020M*	79,92	UNBDCMQ020F	142,06

* per valvole fornite prima di gennaio 2019 è necessario ordinare le casse:
PVCU codice UNBDCMP020DV
PVC-C codice UNBDCMP020DC
PP-H codice UNBDCMP020DM
PVDF codice UNBDCMP020DF

Cassa CM/CP con terminali ISO femmina (CMI..)

Cassa CM/CP con terminali ISO femmina per membrane in EPDM/FKM o per membrane in PTFE

d	Posizione	Codice PVC-U (EPDM/FKM)	€	Codice PP-H (EPDM/FKM)	€	Codice PVDF (EPDM/FKM)	€
16	1	SKBDCM016IV	41,36	SKBDCM016IM	58,39	SKBDCM016IF	97,66
20	1	SKBDCM020IV	41,36	SKBDCM020IM	58,39	SKBDCM020IF	97,66

d	Posizione	Codice PVC-U (PTFE)	€	Codice PP-H (PTFE)	€	Codice PVDF (PTFE)	€
16	1	SKBDCMQ016IV	59,10	SKBDCMQ016IM	77,12	SKBDCMQ016IF	115,40
20	1	SKBDCMQ020IV	59,10	SKBDCMQ020IM	77,12	SKBDCMQ020IF	115,40

per valvole fornite prima di gennaio 2019 è necessario ordinare le casse:
PVCU codice SKBDCMP016IV e SKBDCMP020IV
PP-H codice SKBDCMP016IM e SKBDCMP020IM
PVDF codice SKBDCMP016IF e SKBDCMP020IF

CM/CP DN 12÷15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO

Cassa CM/CP con terminali filettati femmina BSP (CMF..)

Cassa CM/CP con terminali filettati femmina BSP per membrane in EPDM/FKM o per membrane in PTFE

R	Posizione	Codice PVC-U (EPDM/FKM)	€	Codice PP-H (EPDM/FKM)	€	Codice PVDF (EPDM/FKM)	€
3/8"	1	TRBDCM038FV	41,36	TRBDCM038FM	58,39	TRBDCM038FF	97,66
1/2"	1	TRBDCM012FV	41,36	TRBDCM012FM	58,39	TRBDCM012FF	97,66

R	Posizione	Codice PVC-U (PTFE)	€	Codice PP-H (PTFE)	€	Codice PVDF (PTFE)	€
3/8"	1	TRBDCMQ038FV	59,10	TRBDCMQ038FM	77,12	TRBDCMQ038FF	115,40
1/2"	1	TRBDCMQ012FV	59,10	TRBDCMQ012FM	77,12	TRBDCMQ012FF	115,40

per valvole fornite prima di gennaio 2019 è necessario ordinare le casse:
PVCU codice TRBDCMP038FV e TRBDCMP012FV
PP-H codice TRBDCMP038FM e TRBDCMP012FM
PVDF codice TRBDCMP038FF e TRBDCMP012FF

Ghiera

Ghiera per CM bocchettonata

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
15	27	EFVM100	Vedi list.R-PVC-U	EFC100	Vedi list.PVC-C	EFGM100	Vedi list.PP-H	EFGF100	Vedi list.PVDF

Set bulloneria

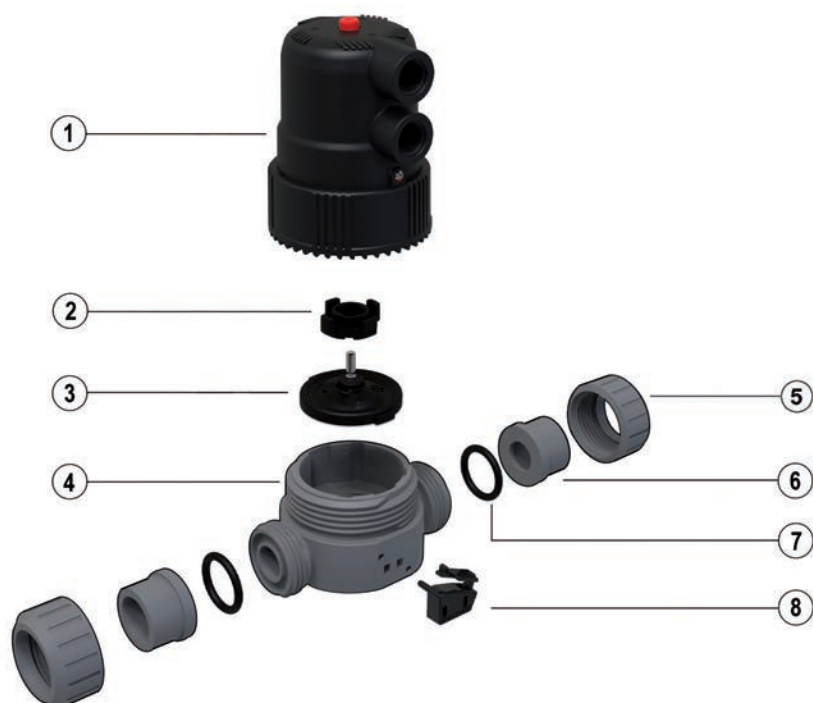
Set bulloneria

DN	Posizione	Codice Acciaio INOX	€
10 ÷ 15	5 - 6	BSCMX	21,57

CK/CP DN 12÷15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO



Attuatore Pneumatico

Attuatore pneumatico in PPGR (completo di otturatore) per valvola serie CK/CP

DN	Posizione	Codice NC	€	Codice NO	€	Codice DA	€
12 ÷ 15	1 - 2	ATCKNC	187,47	ATCKNO	187,47	ATCKDA	a richiesta

Membrana

Membrana per valvola serie CK/CP

DN	Posizione	Codice EPDM	€	Codice FKM	€	Codice PTFE	€
12 ÷ 15	3	DIACKE	36,59	DIACKF	a richiesta	DIACKP	113,58

O-Ring Corpo valvola

O-Ring CK/CP Bocchettionate *

DN	Posizione	Codice EPDM	€
12 ÷ 15	7	OR4081E	Vedi list.R-PVC-U

* un pezzo

O-Ring CK/CP Corpo valvola

O-Ring CK/CP Corpo valvola*

DN	Posizione	Codice FKM	€
12 ÷ 15	7	OR4081F	Vedi list.R-PVC-U

* un pezzo

CK/CP DN 12÷15

RICAMBI

RICAMBI PER VALVOLA A MEMBRANA COMPATTA A COMANDO PNEUMATICO

Corpo valvola bocchettonato

Corpo valvola bocchettonato per CK/CP

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
12 ÷ 15	4	UNBDCK020V	53,27	UNBDCK020C	115,70	UNBDCK020M	62,16	UNBDCK020F	124,27

Ghiera

Ghiera per CK bocchettonata

DN	Posizione	Codice PVC-U	€	Codice PVC-C	€	Codice PP-H	€	Codice PVDF	€
12 ÷ 15	5	EFVM100	Vedi list.R- PVC-U	EFC100	Vedi list. PVC-C	EFGM100	Vedi list.PP-H	EFGF100	Vedi list.PVDF

DUAL BLOCK® CK

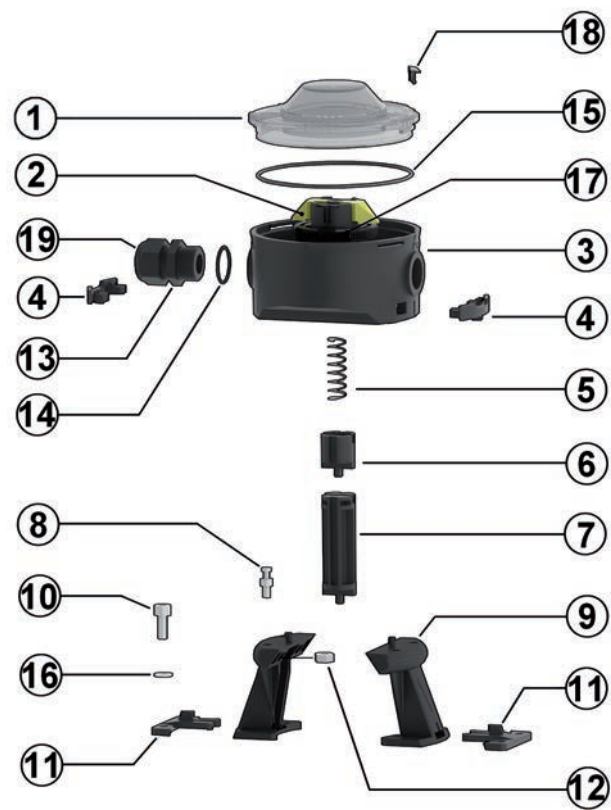
DUAL BLOCK® CK

DN	Posizione	Codice	€
12 ÷ 15	8	DBCK020	8,50

BOX MICRO

RICAMBI

RICAMBI PER LSQT



KIT DI MONTAGGIO LSQT

Kit di montaggio inclusivo di bulloneria, clips, staffe ed una freccia

DN	Posizioni	Codice	€
Tutte le dimensioni	2-4-5-6-7-8-9-10-11-12-16	SETLSQT	79,76

Legenda

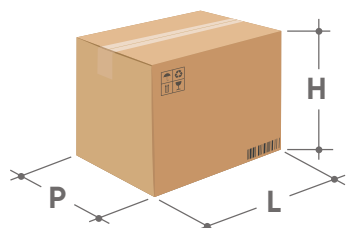
Abbreviazioni

ABS	Acrilonitrile butadiene stirene
d	Diametro nominale esterno del tubo in mm
DN	Diametro nominale interno del tubo in mm
EPDM	Elastomero etilene propilene
FKM (FPM)	Fluoroelastomero
g	Peso in grammi
HIPVC	PVC alto impatto
K	Chiave del coperchio
NBR	Elastomero butadiene acrilonitrile
OP	Pressione di esercizio
P	Portagomma
PA-GR	Poliammide rinforzato fibre di vetro
PBT	Polibutilene tereftalato
PE	Polietilene
PN	Pressione nominale in bar (pressione max di esercizio in acqua a 20°C)
POM	Resina poliacetalica
PP-GR	Polipropilene rinforzato fibre di vetro
PP-H	Polipropilene omopolimero
PVC-C	Cloruro di polivinile surclorato
PVC-U	Cloruro di polivinile rigido
PVDF	Polifluoruro di vinilidene
PTFE	Politetrafluoroetilene
R	Dimensione nominale della filettatura in pollici
s	Spessore del tubo in mm
SDR	Standard dimension ratio = d/s
U	Numero dei fori

Informazioni imballaggi

	pack	quantità cartone	tipo cartone
Quantità di prodotto per confezione	1		
Quantità di prodotto per cartone		22	
Tipo di cartone (vedi caratteristiche sotto)			03

N.B.: Le quantità confezione e cartone, come anche il tipo cartone possono subire variazioni durante la validità del listino



Dimensioni cartoni

Tipo cartone	L (mm)	P (mm)	H (mm)	Volume (m³)
00	800	600	400	0,1920
01	590	390	500	0,1151
02	590	390	300	0,0690
03	390	290	300	0,0339
04	390	290	200	0,0226
05	295	195	200	0,0115
08	680	600	280	0,1142
K01	200	200	130	0,0052
K02	200	200	200	0,0080
K03	300	200	200	0,0120
K04	300	260	200	0,0156
K05	400	300	200	0,0240
K06	400	300	250	0,0300
K07	200	150	100	0,0030
K08	300	100	100	0,0030
K09	300	260	300	0,0234
K10	400	200	200	0,0160
K11	400	400	130	0,0208
K12	400	400	250	0,0400
K13	400	260	420	0,0437
K14	400	300	250	0,0300
K15	400	300	300	0,0360
K16	400	400	250	0,0400
K17	400	400	300	0,0480
K18	600	400	300	0,0720
K19	600	400	500	0,1200
K20	800	600	350	0,1680
N01	160	160	350	0,0090
N02	170	170	300	0,0087
N03	190	190	300	0,0108
N04	210	210	300	0,0132
N05	220	220	220	0,0106
N06	240	240	240	0,0138
N07	280	280	170	0,0133
N08	300	300	180	0,0162
N09	350	350	130	0,0159
N10	410	410	150	0,0252
N11	470	470	90	0,0199

Condizioni di vendita

- **PREMESSE:** le nostre forniture comprendono i prodotti specificati nelle nostre «conferme di vendita» e saranno regolate dalle presenti condizioni che il cliente dichiara di conoscere ed accettare, salvo deroghe risultanti da esplicito accordo scritto. In particolare le forniture fatte all'Estero saranno disciplinate dagli «INCOTERMS» definiti dalla Camera di Commercio Internazionale.
- **PRODOTTI:** onde evitare spiacevoli malintesi, **per l'identificazione dei prodotti è consigliabile fare riferimento alla codifica commerciale riportata sui nostri listini.** L'accettazione dell'ordine è subordinata alla reale disponibilità del prodotto stesso.
- **CONFEZIONI:** per sveltire i tempi di consegna e facilitare al cliente l'immagazzinamento dei nostri prodotti è nostra facoltà ricondurre le quantità ordinate a multipli delle confezioni standard, indicate nei nostri listini a fianco di ciascun articolo.
- **MINIMO D'ORDINE:** per ordini con importo netto inferiore ad €258,23, verranno addebitati €15,50 a parziale recupero delle spese di spedizione/handling.
- **PREZZI:** i prezzi saranno quelli in vigore al momento dell'ordine, salvo che il cliente richieda una consegna dilazionata, nel qual caso saranno quelli in vigore al momento della prevista spedizione. I nostri prezzi includono il costo del normale imballaggio; eventuali imballaggi particolari, richiesti espressamente dal cliente, verranno addebitati al costo.
- **CONSEGNA:** la consegna s'intende convenuta franco nostri magazzini o depositi ed in generale pronta salvo il venduto. Per gli articoli non disponibili, verranno indicati i termini di consegna previsti; essi però non potranno essere in alcun modo ritenuti vincolanti o impegnativi. Qualora, per qualsiasi motivo, tali termini non fossero rispettati, l'acquirente potrà chiedere l'annullamento dell'ordine soltanto quando il ritardo superi i tre mesi dalla data di consegna da noi indicata. Trascorso tale termine è altresì nostra facoltà provvedere all'annullamento degli ordini per articoli il cui ritardo fosse dovuto a seri problemi di produzione.
- **SPEDIZIONE:** nei casi in cui il mezzo di spedizione non sia esplicitamente indicato dal cliente, la spedizione verrà effettuata nel modo da noi ritenuto più idoneo. La merce, anche se venduta franco destino, viaggia a rischio e pericolo del cliente. L'eventuale copertura assicurativa viene effettuata solo su specifica richiesta ed a spese del cliente.
- **PAGAMENTO:** per nessun motivo e a nessun titolo il cliente può differire i pagamenti oltre i termini pattuiti. Sui pagamenti ritardati addebiteremo di pieno diritto gli interessi valutati al tasso corrente di sconto in Italia aumentato di 3 unità %. Qualora non fosse espressamente indicato, il pagamento deve intendersi tramite bonifico bancario non oltre 30 giorni dalla data della fattura.
- **RISERVA DI PROPRIETÀ:** i prodotti forniti resteranno di nostra proprietà fino al totale pagamento di essi.
- **GARANZIA:** i nostri prodotti sono garantiti di buona qualità e conformi agli standard pubblicizzati nei nostri cataloghi. La nostra garanzia si limita alla riparazione e/o alla sostituzione dei nostri materiali, con la completa esclusione di qualsiasi altra responsabilità ed in particolare dei danni comunque causati dall'uso improprio dei nostri prodotti. La garanzia decade qualora:
 - sia trascorso più di un anno dalla consegna del materiale;
 - il materiale sia usato al di fuori delle condizioni di esercizio da noi indicate;
 - il materiale sia stato modificato da personale non facente parte della nostra società. A tale proposito si fa notare che l'acquirente incorre in tutte le responsabilità di legge per qualsiasi modifica apportata ai nostri articoli.

Eventuali incidenti in cui fossero coinvolti i nostri prodotti ci dovranno essere segnalati immediatamente e comunque non oltre 24 ore dal loro verificarsi.

- **RECLAMI:** saranno presi in considerazione soltanto i reclami che ci perverranno tramite lettera raccomandata entro 30 giorni dalla data di fatturazione. In particolare, non verranno accettati materiali di ritorno la cui rispeditura, franco nostri magazzini, non sia stata preventivamente autorizzata dai nostri funzionari competenti.
- **CONTROVERSIE:** per qualsiasi controversia che non si potesse risolvere amichevolmente e/o con l'intervento di un Collegio Arbitrale, sarà competente il Foro di Genova.
- **ASSISTENZA:** i nostri Servizi Tecnici e Commerciali sono a completa disposizione dei clienti per fornire ogni tipo di informazione sulle caratteristiche ed i campi di applicazione dei nostri prodotti.

Queste condizioni generali annullano tutte le precedenti e sono soggette a cambiamenti senza alcun preavviso.

Tutte le informazioni contenute nella presente raccolta sono fornite in buona fede e sono aggiornate alla data della pubblicazione della stessa.

I disegni e le fotografie contenute in questo listino sono fornite solo a titolo indicativo.

Note

Note

Note

FIP Formatura Iniezione Polimeri

Loc. Pian di Parata, 16015 Casella Genova Italy

Tel. +39 0109621.1 – Fax +39 010 9621.209

info.fip@alixaxis.com

www.alixaxis.it

UNI EN
ISO 9001
QUALITÀ

UNI EN
ISO 14001
GESTIONE
AMBIENTALE

