

Listino prezzi 2024

Giunti in metallo

straub 

the original

+3% dal
24/2/2025

Collegamento e riparazione di tubi
in ogni materiale


aliaxis

GIUNTI IN METALLO PER IL COLLEGAMENTO E LA RIPARAZIONE DI TUBI

Il listino prezzi STRAUB include la gamma di prodotti in metallo a marchio STRAUB per il collegamento e la riparazione di tubi in ogni materiale, in pressione e aspirazione, per il convogliamento di acqua, gas, granulati e fluidi industriali.

Questa raccolta 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.

Tutti i prodotti commercializzati da Aliaxis Italia sono realizzati 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 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@alixaxis.com
Supporto Tecnico	technical.fip@alixaxis.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 PED 97/23/CE.
---	--

R00-04-2023

Indice

Informazioni generali	
Come leggere i codici commerciali dei giunti STRAUB	pag. 4
Giunti STRAUB	
METAL GRIP - Giunti antisfilamento serie pesante	pag. 13
METAL GRIP FIRE FENCE - Giunti antisfilamento serie pesante con protezione antifiama	pag. 16
GRIP - Giunti antisfilamento	pag. 19
GRIP FIRE FENCE - Giunti antisfilamento con protezione antifiama	pag. 22
GRIP STEP - Giunti antisfilamento di transizione dimensionale	pag. 24
COMBI GRIP - Giunti antisfilamento per connessione Polietilene-Metallo	pag. 25
PLAST GRIP - Giunti antisfilamento per Polietilene	pag. 27
FLEX 1 - Giunti flessibili con larghezza corpo da 75 a 107 mm	pag. 29
FLEX 2 - Giunti flessibili con larghezza corpo da 138 a 148 mm	pag. 31
FLEX 3 - Giunti flessibili con larghezza corpo da 210 a 218 mm	pag. 38
FLEX 3,5 - Giunti flessibili con larghezza corpo da 310 a 311 mm	pag. 45
FLEX 4 - Giunti flessibili con larghezza corpo da 443 a 444 mm	pag. 49
OPEN FLEX 1 - Giunti flessibili apribili con larghezza corpo da 75 a 107 mm	pag. 52
OPEN FLEX 1 GT - Giunti flessibili apribili con derivazione	pag. 54
OPEN FLEX 2 - Giunti flessibili apribili con corpo singolo o doppio guscio da 138 a 148 mm	pag. 56
OPEN FLEX 3 - Giunti flessibili apribili con corpo singolo o doppio guscio da 210 a 218 mm	pag. 63
OPEN FLEX 3,5 - Giunti flessibili apribili con doppio guscio da 310 a 311 mm	pag. 70
OPEN FLEX 4 - Giunti flessibili apribili con doppio guscio da 443 a 444 mm	pag. 75
REP FLEX - Giunti di riparazione	pag. 80
CLAMP SCE - Collari di riparazione	pag. 82
CLAMP SCZ - Collari di riparazione a doppio guscio ACCESSORI - Inserti di sostegno	pag. 85
ACCESSORI - Inserti di sostegno	pag. 88
ACCESSORI - Attrezzature per serraggio	pag. 94
Legenda e abbreviazioni	pag. 95
Condizioni di vendita	pag. 96

GIUNTI
IN METALLO PER IL
COLLEGAMENTO
E LA RIPARAZIONE
DI TUBI

Codici

Come leggere i codici commerciali dei giunti Straub

Es. METG0159031W2NF Raccordo tipo METAL GRIP, dimensione OD 159,0, pressione PN 31, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in NBR, protezione antifiama (FF)

METG MODELLO RACCORDO		01590 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		31 PRESSIONE NOMINALE
METG	Metal Grip	da 00300 a 06096	da OD 30,0 mm a 609,5 mm	da 67 a 05 da 67 bar a 5 bar

Es. GRIP0114322W5EF Raccordo tipo GRIP, dimensione OD 114,3, pressione PN22, corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L (W5), guarnizione in EPDM, protezione antifiama (FF)

GRIP MODELLO RACCORDO		01143 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		22 PRESSIONE NOMINALE
GRIP	Grip	da 00213 a 07112	da OD 21,3 mm a 711,2 mm	da 36 a 01 da 36 bar a 1 bar

Es. GRIS0088922W2E Raccordo tipo GRIP STEP, dimensione OD 88,9, pressione PN22, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in EPDM

GRIS MODELLO RACCORDO		00889 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		22 PRESSIONE NOMINALE
GRIS	Gris Step	da 00508 a 01683	da OD 50,8 mm a 168,3 mm	da 24 a 16 da 24 bar a 16 bar

Es. COGRX229010W2E Raccordo tipo COMBI GRIP, dimensione OD 225,0/229,0, pressione PN10, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione EPDM

COGR MODELLO RACCORDO		X2290 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		10 PRESSIONE NOMINALE
ECOG	Combi Grip	da 00269 a 01683	da OD 26,9 mm a 168,3 mm	6 6 bar

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	N GUARNIZIONE	F FIRE FENCE
W1 corpo AISI A738, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR	F protezione antifiamma
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	F FKM	
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM	

W5 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE	F FIRE FENCE
W1 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR	F protezione antifiamma
W2 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	F FKM	
	E EPDM	

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	F FKM
	E EPDM

W4 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W4 corpo AISI 301, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	N NBR
	E EPDM

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W4 corpo AISI 301, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	N NBR
	E EPDM

Es. PLGR0040016W2N Raccordo tipo PLAST GRIP, dimensione OD 40,0, pressione PN16, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione NBR

PLGR MODELLO RACCORDO		00400 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		16 PRESSIONE NOMINALE	
PLGR	Plast Grip	da 00400 a 03550	da OD 40,0 mm a 355,0 mm	da 16 a 06	da 16 bar a 6 bar

Es. FL010104020W5F Raccordo tipo FLEX 1, dimensione OD 104,0, pressione PN20, corpo AISI 316L, bulloni A4- 80, tiranti AISI 316L (W5), guarnizione in FKM

FL01 MODELLO RACCORDO		01040 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		20 PRESSIONE NOMINALE	
FL01	Flex 1	da 00483 a 01683	da OD 48,3 mm a 168,3 mm	da 25 a 16	da 25 bar a 16 bar

Es. FL020018010W2E Raccordo tipo FLEX 2, dimensione OD 180,0, pressione PN10, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in EPDM

FL02 MODELLO RACCORDO		00180 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		10 PRESSIONE NOMINALE	
FL02	Flex 2	da 01720 a 20320	da OD 172,0 mm a 2032,0 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

Es. FL030267006W2E Raccordi tipo FLEX 3, dimensione OD 267,0, pressione PN6, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in EPDM

FL03 MODELLO RACCORDO		02670 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		6 PRESSIONE NOMINALE	
FL03	Flex 3	da 02191 a 20320	da OD 219,1 mm a 2032,0 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

Es. FL350457225W1N Raccordo tipo FLEX 3,5, dimensione OD 457,2, pressione PN25, corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W1), guarnizione in NBR

FL35 MODELLO RACCORDO		04572 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		25 PRESSIONE NOMINALE	
FL35	Flex 3,5	da 03239 a 12192	da OD 323,9 mm a 1219,2 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 301, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W5 MATERIALI COSTITUTIVI	F GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	F FKM
	E EPDM

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	F FKM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	F FKM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W1 MATERIALI COSTITUTIVI	N GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

Es. FL040323920W5E Raccordo tipo FLEX 4, dimensione OD 323,9, pressione PN20, corpo AISI 316L, bulloni A4- 80, tiranti AISI 316L (W5), guarnizione in EPDM

FL04 MODELLO RACCORDO		03239 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		20 PRESSIONE NOMINALE	
FL04	Flex 4	da 03239 a 08128	da OD 323,9 mm a 812,8 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

Es. OF010088925W5F Raccordo tipo OPEN FLEX 1, dimensione OD 88,9, pressione PN25, corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L (W5), guarnizione in FKM

OF01 MODELLO RACCORDO		00889 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		25 PRESSIONE NOMINALE	
OF01	Open Flex 1	da 00483 a 01683	da OD 48,3 mm a 168,3 mm	da 25 a 16	da 25 bar a 16 bar

Es. OFG10130216W2N Raccordo tipo OPEN FLX GT 1 con derivazione filettata, dimensione OD 130,2, pressione PN16, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in NBR

OFG1 MODELLO RACCORDO		01302 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		16 PRESSIONE NOMINALE	
OFG1	Open Flex GT1	da 00730 a 01683	da OD 73,0 mm a 168,3 mm	16	16 bar

Es. OF020219125W2N Raccordo tipo OPEN FLEX 2, diemnsione OD 219,1, pressione PN25, corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W2), guarnizione in NBR

OF02 MODELLO RACCORDO		02191 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		25 PRESSIONE NOMINALE	
OF02	Open Flex 2	da 01720 a 20320	da OD 172,0 mm a 2032,0 mm	da 25 a 16	da 25 bar a 2,5 bar

Es. OF030273016W5F Raccordo tipo OPEN FLEX 3, dimensione OD 273,0, pressione PN16, corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L (W5), guarnizione in FKM

OF03 MODELLO RACCORDO		02730 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		16 PRESSIONE NOMINALE	
OF03	Open Flex 3	da 02191 a 40640	da OD 219,1 mm a 4064,0 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

W5 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	E EPDM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	

W5 MATERIALI COSTITUTIVI	F GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	F FKM
	E EPDM

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	N GUARNIZIONE
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W2 MATERIALI COSTITUTIVI	N GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	F FKM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W5 MATERIALI COSTITUTIVI	F GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W2 corpo AISI 316L, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	F FKM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

Es. OF350457206W1N Raccordo tipo OPEN FLEX 3,5, dimensione OD 457,2, pressione PN6, corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W1), guarnizione in NBR

OF35 MODELLO RACCORDO		04572 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		06 PRESSIONE NOMINALE	
OF35	Open Flex 3,5	da 03239 a 40640	da OD 323,9 mm a 4064,0 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

Es. OF040558820W1E Raccordo tipo OPEN FLEX 4, dimensione OD 558,8, pressione PN20, corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14 (W1), guarnizione in EPDM

OF04 MODELLO RACCORDO		05588 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		20 PRESSIONE NOMINALE	
OF04	Open Flex 4	da 03239 a 40640	da OD 323,9 mm a 4064,0 mm	da 25 a 02	da 25 bar a 2,5 bar

Es. REPF020616300E Raccordo tipo REP FLEX, clamping range 196-206, pressione PN16, lunghezza raccordo 300 mm, guarnizione in EPDM

REPF MODELLO RACCORDO		X0206 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		16 PRESSIONE NOMINALE	
REPF	Rep Flex	da X0053 a X0429	da OD 46/53 mm a 419/429 mm	da 16 a 10	da 16 bar a 10 bar

Es. CSCE0032010300N Collare tipo CLAMP SCE, dimensione OD 320,0, pressione PN10, lunghezza 300 mm, guarnizione in NBR

CSCE MODELLO RACCORDO		E00320 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		10 PRESSIONE NOMINALE	
CSCE	Clamp SCE	da 00440 a 03200	da OD 44,0 mm a 320,0 mm	da 16 a 10	da 16 bar a 10 bar

Es. CSCZ0240010400N Collare tipo SCZ, dimensione OD 240,0, pressione PN10, lunghezza 400 mm, guarnizione in NBR

CSCZ MODELLO RACCORDO		02400 DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		10 PRESSIONE NOMINALE	
CSCZ	Clamp SCZ	da 00880 a 04200	da OD 88,0 mm a 420,0 mm	da 16 a 5	da 16 bar a 5 bar

W1 MATERIALI COSTITUTIVI	N GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	N NBR
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	E EPDM

W1 MATERIALI COSTITUTIVI	E GUARNIZIONE
W1 corpo S355MC, bulloni AISI 4135, tiranti AISI 12L14	E EPDM
W5 corpo AISI 316L, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	

300 LUNGHEZZA RACCORDO	E GUARNIZIONE
200 lunghezza raccordo 200 mm	N NBR
300 lunghezza raccordo 300 mm	E EPDM

300 LUNGHEZZA RACCORDO	N GUARNIZIONE
200 lunghezza raccordo 200 mm	N NBR
300 lunghezza raccordo 300 mm	E EPDM
400 lunghezza raccordo 400 mm	

400 LUNGHEZZA RACCORDO	N GUARNIZIONE
200 lunghezza raccordo 200 mm	N NBR
300 lunghezza raccordo 300 mm	E EPDM
400 lunghezza raccordo 400 mm	

METAL GRIP

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE



METAL GRIP W1

Giunto antisfilamento serie pesante con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
180,0	29	METG0018029W1E	1.240,48	METG0018029W1N	1.240,48
193,7	29	METG0193729W1E	1.276,34	METG0193729W1N	1.276,34
200,0	28	METG0200028W1E	1.530,98	METG0200028W1N	1.530,98
206,0	28	METG0206028W1E	1.674,23	METG0206028W1N	1.674,23
244,5	27	METG0244527W1E	1.776,21	METG0244527W1N	1.776,21
267,0	24	METG0267024W1E	1.845,03	METG0267024W1N	1.845,03
273,0	21	METG0273021W1E	1.920,74	METG0273021W1N	1.920,74
323,9	18	METG0323918W1E	2.024,46	METG0323918W1N	2.024,46
355,6	17	METG0355617W1E	2.114,79	METG0355617W1N	2.114,79
406,4	14	METG0406414W1E	2.292,22	METG0406414W1N	2.292,22
457,2	8	METG0457208W1E	2.477,02	METG0457208W1N	2.477,02
508,0	6	METG0508006W1E	2.671,06	METG0508006W1N	2.671,06
558,0	6	METG0558006W1E	2.866,71	METG0558006W1N	2.866,71
609,6	5	METG0609605W1E	3.059,51	METG0609605W1N	3.059,51

METAL GRIP

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE



METAL GRIP W2

Giunto antisfilamento serie pesante con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
30,0	67	METG0030067W2E	299,83	METG0030067W2N	299,83
33,7	62	METG0033762W2E	302,19	METG0033762W2N	302,19
38,0	58	METG0038058W2E	303,18	METG0038058W2N	303,18
42,4	53	METG0042453W2E	306,04	METG0042453W2N	306,04
44,5	48	METG0044548W2E	307,57	METG0044548W2N	307,57
48,3	44	METG0048344W2E	311,76	METG0048344W2N	311,76
54,0	39	METG0054039W2E	314,29	METG0054039W2N	314,29
57,0	37	METG0057037W2E	316,31	METG0057037W2N	316,31
60,3	37	METG0060337W2E	322,17	METG0060337W2N	322,17
63,5	37	METG0063537W2E	351,85	METG0063537W2N	351,85
73,0	56	METG0073056W2E	364,58	METG0073056W2N	364,58
76,1	56	METG0076156W2E	383,10	METG0076156W2N	383,10
84,0	45	METG0084045W2E	406,95	METG0084045W2N	406,95
88,9	41	METG0088941W2E	411,80	METG0088941W2N	411,80
104,0	37	METG0104037W2E	454,10	METG0104037W2N	454,10
108,0	35	METG0100835W2E	460,66	METG0100835W2N	460,66
114,3	34	METG0114334W2E	483,33	METG0114334W2N	483,33
129,0	33	METG0129033W2E	656,71	METG0129033W2N	656,71
133,0	33	METG0133033W2E	669,30	METG0133033W2N	669,30
139,7	32	METG0139732W2E	745,85	METG0139732W2N	745,85
154,0	32	METG0154032W2E	817,88	METG0154032W2N	817,88
159,0	31	METG0159031W2E	830,46	METG0159031W2N	830,46
168,3	29	METG0168329W2E	884,01	METG0168329W2N	884,01
219,1	26	METG0219126W2E	1.760,43	METG0219126W2N	884,01

METAL GRIP

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE



METAL GRIP W5

Giunto antisfilamento serie pesante con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
30,0	67	METG0030067W5E	356,27	METG0030067W5N	356,24
33,7	62	METG0033762W5E	358,75	METG0033762W5N	358,75
38,0	58	METG0038058W5E	360,78	METG0038058W5N	360,78
42,4	53	METG0042453W5E	362,46	METG0042453W5N	362,46
44,5	48	METG0044548W5E	363,46	METG0044548W5N	363,46
48,3	44	METG0048344W5E	368,00	METG0048344W5N	368,00
54,0	39	METG0054039W5E	371,02	METG0054039W5N	371,02
57,0	37	METG0057037W5E	374,72	METG0057037W5N	374,72
60,3	37	METG0060337W5E	380,60	METG0060337W5N	380,60
63,5	37	METG0063537W5E	408,09	METG0063537W5N	394,18
73,0	56	METG0073056W5E	427,89	METG0073056W5N	416,21
76,1	56	METG0076156W5E	450,46	METG0076156W5N	450,46
84,0	45	METG0084045W5E	463,89	METG0084045W5N	465,61
88,9	41	METG0088941W5E	478,80	METG0088941W5N	478,80
104,0	37	METG0104037W5E	521,11	METG0104037W5N	521,11
108,0	35	METG0100835W5E	527,80	METG0100835W5N	527,80
114,3	34	METG0114334W5E	550,80	METG0114334W5N	550,80
129,0	33	METG0129033W5E	768,36	METG0129033W5N	613,63
133,0	33	METG0133033W5E	781,28	METG0133033W5N	781,28
139,7	32	METG0139732W5E	857,83	METG0139732W5N	857,83
154,0	32	METG0154032W5E	909,73	METG0154032W5N	926,11
159,0	31	METG0159031W5E	942,24	METG0159031W5N	942,24
168,3	29	METG0168329W5E	995,32	METG0168329W5N	995,32
219,1	26	METG0219126W5E	1.973,12	METG0219126W5N	1.973,12

METAL GRIP FIRE FENCE

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA



METAL GRIP W1 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento serie pesante con protezione antifiamma con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
244,5	27	METG0244527WIEF	a richiesta	METG0244527W1NF	a richiesta
267,0	24	METG0267024WIEF	a richiesta	METG0267024W1NF	a richiesta
273,0	21	METG0273021WIEF	a richiesta	METG0273021W1NF	a richiesta
323,9	18	METG0323918WIEF	a richiesta	METG0323918W1NF	a richiesta
355,6	17	METG0355617WIEF	a richiesta	METG0355617W1NF	a richiesta
406,4	14	METG0406414WIEF	a richiesta	METG0406414W1NF	a richiesta
457,2	8	METG0457208WIEF	a richiesta	METG0457208W1NF	a richiesta

METAL GRIP FIRE FENCE

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA



METAL GRIP W2 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento serie pesante con protezione antifiamma con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
30,0	67	METG0030067W2EF	426,08	METG0030067W2NF	426,08
33,7	62	METG0033762W2EF	427,94	METG0033762W2NF	427,94
38,0	58	METG0038058W2EF	432,28	METG0038058W2NF	432,28
42,4	53	METG0042453W2EF	433,96	METG0042453W2NF	433,96
44,5	48	METG0044548W2EF	434,82	METG0044548W2NF	434,82
48,3	44	METG0048344W2EF	438,33	METG0048344W2NF	438,33
54,0	39	METG0054039W2EF	443,86	METG0054039W2NF	443,86
57,0	37	METG0057037W2EF	446,54	METG0057037W2NF	446,54
60,3	37	METG0060337W2EF	450,94	METG0060337W2NF	450,94
63,5	37	METG0063537W2EF	526,96	METG0063537W2NF	526,96
73,0	56	METG0073056W2EF	583,04	METG0073056W2NF	583,04
76,1	56	METG0076156W2EF	612,24	METG0076156W2NF	612,24
84,0	45	METG0084045W2EF	637,57	METG0084045W2NF	637,57
88,9	41	METG0088941W2EF	642,44	METG0088941W2NF	642,44
104,0	37	METG0104037W2EF	695,66	METG0104037W2NF	695,66
108,0	35	METG0100835W2EF	700,37	METG0100835W2NF	700,37
114,3	34	METG0114334W2EF	737,80	METG0114334W2NF	737,80
129,0	33	METG0129033W2EF	1.017,63	METG0129033W2NF	1.017,63
133,0	33	METG0133033W2EF	1.030,57	METG0133033W2NF	1.030,57
139,7	32	METG0139732W2EF	1.194,71	METG0139732W2NF	1.194,71
154,0	32	METG0154032W2EF	1.320,63	METG0154032W2NF	1.320,63
159,0	31	METG0159031W2EF	1.337,42	METG0159031W2NF	1.337,42
168,3	29	METG0168329W2EF	1.430,92	METG0168329W2NF	1.430,92
219,1	26	METG0219126W2EF	2.839,12	METG0219126W2NF	2.839,12

METAL GRIP FIRE FENCE

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA



METAL GRIP W5 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento serie pesante con protezione antifiamma con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
30,0	67	METG0030067W5EF	426,08	METG0030067W5NF	426,08
33,7	62	METG0033762W5EF	427,94	METG0033762W5NF	427,94
38,0	58	METG0038058W5EF	432,28	METG0038058W5NF	432,28
42,4	53	METG0042453W5EF	433,96	METG0042453W5NF	433,96
44,5	48	METG0044548W5EF	434,82	METG0044548W5NF	434,82
48,3	44	METG0048344W5EF	438,33	METG0048344W5NF	438,33
54,0	39	METG0054039W5EF	443,86	METG0054039W5NF	443,86
57,0	37	METG0057037W5EF	446,54	METG0057037W5NF	446,54
60,3	37	METG0060337W5EF	450,94	METG0060337W5NF	450,94
63,5	37	METG0063537W5EF	511,83	METG0063537W5NF	511,83
73,0	56	METG0073056W5EF	624,63	METG0073056W5NF	624,63
76,1	56	METG0076156W5EF	683,95	METG0076156W5NF	683,95
84,0	45	METG0084045W5EF	708,91	METG0084045W5NF	708,91
88,9	41	METG0088941W5EF	713,64	METG0088941W5NF	713,64
104,0	37	METG0104037W5EF	766,36	METG0104037W5NF	766,36
108,0	35	METG0100835W5EF	771,02	METG0100835W5NF	771,02
114,3	34	METG0114334W5EF	808,80	METG0114334W5NF	808,80
129,0	33	METG0129033W5EF	1.135,48	METG0129033W5NF	1.135,48
133,0	33	METG0133033W5EF	1.149,42	METG0133033W5NF	1.149,42
139,7	32	METG0139732W5EF	1.312,91	METG0139732W5NF	1.312,91
154,0	32	METG0154032W5EF	1.439,48	METG0154032W5NF	1.439,48
159,0	31	METG0159031W5EF	1.456,25	METG0159031W5NF	1.456,25
168,3	29	METG0168329W5EF	1.548,72	METG0168329W5NF	1.548,72
219,1	26	METG0219126W5EF	3.064,25	METG0219126W5NF	3.064,25



GRIP W2

Giunto antisfilamento con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
180,0	16	GRIP0018016W2E	1.125,05	GRIP0018016W2N	1.125,05	GRIP0018016W2F	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W2E	1.155,11	GRIP0193716W2N	1.155,11	GRIP0193716W2F	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W2E	1.168,37	GRIP0200015W2N	1.168,37	GRIP0200015W2F	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W2E	1.172,90	GRIP0204014W2N	1.172,90	GRIP0204014W2F	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W2E	1.172,90	GRIP0206014W2N	1.172,90	GRIP0206014W2F	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W2E	1.172,90	GRIP0219116W2N	1.172,90	GRIP0219116W2F	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W2E	1.172,90	GRIP0244509W2N	1.172,90	GRIP0244509W2F	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W2E	1.172,90	GRIP0025009W2N	1.172,90	GRIP0025009W2F	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W2E	1.172,90	GRIP0254009W2N	1.172,90	GRIP0254009W2F	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W2E	1.172,90	GRIP0256009W2N	1.172,90	GRIP0256009W2F	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W2E	1.227,64	GRIP0267008W2N	1.227,64	GRIP0267008W2F	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W2E	1.233,00	GRIP0273007W2N	1.233,00	GRIP0273007W2F	a richiesta
273,0	16	GRIP0273016W2E	1.233,00	GRIP0273016W2N	1.233,00	GRIP0273016W2F	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W2E	1.251,38	GRIP0306006W2N	1.251,38	GRIP0306006W2F	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W2E	1.301,32	GRIP0323905W2N	1.301,32	GRIP0323905W2F	a richiesta
323,9	13	GRIP0323913W2E	1.301,32	GRIP0323913W2N	1.301,32	GRIP0323913W2F	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W2E	1.416,65	GRIP0355610W2N	1.416,65	GRIP0355610W2F	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W2E	1.520,16	GRIP0406407W2N	1.520,16	GRIP0406407W2F	a richiesta
457,2	5	GRIP0457205W2E	1.583,49	GRIP0457205W2N	1.583,49	GRIP0457205W2F	a richiesta
508,0	4	GRIP0508004W2E	1.686,22	GRIP0508004W2N	1.686,22	GRIP0508004W2F	a richiesta
558,8	3	GRIP0558803W2E	1.769,70	GRIP0558803W2N	1.769,70	GRIP0558803W2F	a richiesta
609,6	2,5	GRIP0609602W2E	1.875,39	GRIP0609602W2N	1.875,39	GRIP0609602W2F	a richiesta
711,2	1	GRIP0711201W2E	2.090,24	GRIP0711201W2N	2.090,24	GRIP0711201W2F	a richiesta

GRIP

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO



GRIP W5

Giunto antisfilamento con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
21,3	36	GRIP0021336W5E	119,37	GRIP0021336W5N	119,37	GRIP0021336W5F	a richiesta
25,0	64	GRIP0025064W5E	119,37	GRIP0025064W5N	119,37	GRIP0025064W5F	a richiesta
26,9	58	GRIP0026958W5E	119,37	GRIP0026958W5N	119,37	GRIP0026958W5F	a richiesta
28,0	50	GRIP0028050W5E	122,57	GRIP0028050W5N	122,57	GRIP0028050W5F	a richiesta
30,0	42	GRIP0030042W5E	122,57	GRIP0030042W5N	122,57	GRIP0030042W5F	a richiesta
33,7	39	GRIP0033739W5E	126,41	GRIP0033739W5N	126,41	GRIP0033739W5F	a richiesta
35,0	37	GRIP0035037W5E	131,88	GRIP0035037W5N	131,88	GRIP0035037W5F	a richiesta
38,0	36	GRIP0038036W5E	146,07	GRIP0038036W5N	146,07	GRIP0038036W5F	a richiesta
40,0	35	GRIP0040035W5E	147,70	GRIP0040035W5N	147,70	GRIP0040035W5F	a richiesta
42,4	33	GRIP0042433W5E	149,57	GRIP0042433W5N	149,57	GRIP0042433W5F	a richiesta
44,5	30	GRIP0044530W5E	153,77	GRIP0044530W5N	153,77	GRIP0044530W5F	a richiesta
48,3	28	GRIP0048328W5E	157,49	GRIP0048328W5N	157,49	GRIP0048328W5F	a richiesta
54,0	24	GRIP0054024W5E	176,16	GRIP0054024W5N	176,16	GRIP0054024W5F	a richiesta
57,0	23	GRIP0057023W5E	180,34	GRIP0057023W5N	180,34	GRIP0057023W5F	a richiesta
60,3	23	GRIP0060323W5E	184,19	GRIP0060323W5N	184,19	GRIP0060323W5F	a richiesta
63,0	23	GRIP0063023W5E	201,48	GRIP0063023W5N	201,48	GRIP0063023W5F	a richiesta
66,6	22	GRIP0066622W5E	225,95	GRIP0066622W5N	225,95	GRIP0066622W5F	a richiesta
70,0	22	GRIP0070022W5E	229,66	GRIP0070022W5N	229,66	GRIP0070022W5F	a richiesta
73,0	21	GRIP0073021W5E	235,23	GRIP0073021W5N	235,23	GRIP0073021W5F	a richiesta
76,1	35	GRIP0076135W5E	240,23	GRIP0076135W5N	240,23	GRIP0076135W5F	a richiesta
79,5	32	GRIP0079532W5E	244,95	GRIP0079532W5N	244,95	GRIP0079532W5F	a richiesta
84,0	29	GRIP0084029W5E	251,34	GRIP0084029W5N	251,34	GRIP0084029W5F	a richiesta
88,9	26	GRIP0088926W5E	258,69	GRIP0088926W5N	258,69	GRIP0088926W5F	a richiesta
95,0	24	GRIP0095024W5E	263,21	GRIP0095024W5N	263,21	GRIP0095024W5F	a richiesta
98,0	24	GRIP0098024W5E	265,74	GRIP0098024W5N	265,74	GRIP0098024W5F	a richiesta
100,6	23	GRIP0100623W5E	268,28	GRIP0100623W5N	268,28	GRIP0100623W5F	a richiesta
101,6	23	GRIP0101623W5E	269,12	GRIP0101623W5N	269,12	GRIP0101623W5F	a richiesta
104,0	23	GRIP0104023W5E	270,78	GRIP0104023W5N	270,78	GRIP0104023W5F	a richiesta
104,8	23	GRIP0104823W5E	271,74	GRIP0104823W5N	271,74	GRIP0104823W5F	a richiesta
108,0	22	GRIP0100822W5E	278,01	GRIP0100822W5N	278,01	GRIP0100822W5F	a richiesta
114,3	22	GRIP0114322W5E	286,21	GRIP0114322W5N	286,21	GRIP0114322W5F	a richiesta
118,0	22	GRIP0118022W5E	290,43	GRIP0118022W5N	290,43	GRIP0118022W5F	a richiesta
125,0	21	GRIP0125021W5E	404,89	GRIP0125021W5N	404,89	GRIP0125021W5F	a richiesta
127,0	21	GRIP0127021W5E	408,09	GRIP0127021W5N	408,09	GRIP0127021W5F	a richiesta
129,0	21	GRIP0129021W5E	411,46	GRIP0129021W5N	411,46	GRIP0129021W5F	a richiesta
130,2	21	GRIP0130221W5E	412,47	GRIP0130221W5N	412,47	GRIP0130221W5F	a richiesta
133,0	21	GRIP0133021W5E	416,00	GRIP0133021W5N	416,00	GRIP0133021W5F	a richiesta
139,7	20	GRIP0139720W5E	423,72	GRIP0139720W5N	423,72	GRIP0139720W5F	a richiesta
141,3	20	GRIP0141320W5E	425,73	GRIP0141320W5N	425,73	GRIP0141320W5F	a richiesta
144,0	20	GRIP0144020W5E	430,20	GRIP0144020W5N	430,20	GRIP0144020W5F	a richiesta
154,0	18	GRIP0154018W5E	439,71	GRIP0154018W5N	439,71	GRIP0154018W5F	a richiesta
159,0	18	GRIP0159018W5E	448,72	GRIP0159018W5N	448,72	GRIP0159018W5F	a richiesta
165,0	16	GRIP0165016W5E	455,50	GRIP0165016W5N	455,50	GRIP0165016W5F	a richiesta

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
168,3	16	GRIP0168316W5E	460,97	GRIP0168316W5N	460,97	GRIP0168316W5F	a richiesta
180,0	16	GRIP0018016W5E	1.230,76	GRIP0018016W5N	1.230,76	GRIP0018016W5F	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W5E	1.261,92	GRIP0193716W5N	1.261,92	GRIP0193716W5F	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W5E	1.275,73	GRIP0200015W5N	1.275,73	GRIP0200015W5F	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W5E	1.279,65	GRIP0204014W5N	1.279,65	GRIP0204014W5F	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W5E	1.279,65	GRIP0206014W5N	1.279,65	GRIP0206014W5F	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W5E	805,26	GRIP0219116W5N	805,26	GRIP0219116W5F	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W5E	1.315,75	GRIP0244509W5N	1.315,75	GRIP0244509W5F	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W5E	1.315,75	GRIP0025009W5N	1.315,75	GRIP0025009W5F	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W5E	1.321,16	GRIP0254009W5N	1.321,16	GRIP0254009W5F	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W5E	1.321,16	GRIP0256009W5N	1.321,16	GRIP0256009W5F	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W5E	1.335,56	GRIP0267008W5N	1.335,56	GRIP0267008W5F	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W5E	1.339,74	GRIP0273007W5N	1.339,74	GRIP0273007W5F	a richiesta
273,0	16	GRIP0273016W5E	1.339,74	GRIP0273016W5N	1.339,74	GRIP0273016W5F	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W5E	1.357,08	GRIP0306006W5N	1.357,08	GRIP0306006W5F	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W5E	1.408,10	GRIP0323905W5N	1.408,10	GRIP0323905W5F	a richiesta
323,9	13	GRIP0323913W5E	1.408,10	GRIP0323913W5N	1.408,10	GRIP0323913W5F	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W5E	1.476,73	GRIP0355610W5N	1.476,73	GRIP0355610W5F	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W5E	1.582,62	GRIP0406407W5N	1.582,62	GRIP0406407W5F	a richiesta
457,2	5	GRIP0457205W5E	1.583,49	GRIP0457205W5N	1.583,49	GRIP0457205W5F	a richiesta
508,0	4	GRIP0508004W5E	1.793,34	GRIP0508004W5N	1.793,34	GRIP0508004W5F	a richiesta
558,8	3	GRIP0558803W5E	1.919,01	GRIP0558803W5N	1.919,01	GRIP0558803W5F	a richiesta
609,6	2,5	GRIP0609602W5E	2.023,67	GRIP0609602W5N	2.023,67	GRIP0609602W5F	a richiesta
711,2	1	GRIP0711201W5E	2.243,47	GRIP0711201W5N	2.243,47	GRIP0711201W5F	a richiesta

GRIP FIRE FENCE GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA



GRIP W2 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento con protezione antifiamma con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
180,0	16	GRIP0018016W2EF	2.545,49	GRIP0018016W2NF	2.545,49	GRIP0018016W2FF	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W2EF	2.582,78	GRIP0193716W2NF	2.582,78	GRIP0193716W2FF	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W2EF	2.601,45	GRIP0200015W2NF	2.601,45	GRIP0200015W2FF	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W2EF	2.616,36	GRIP0204014W2NF	2.616,36	GRIP0204014W2FF	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W2EF	2.616,36	GRIP0206014W2NF	2.616,36	GRIP0206014W2FF	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W2EF	2.682,23	GRIP0219116W2NF	2.682,23	GRIP0219116W2FF	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W2EF	2.728,16	GRIP0244509W2NF	2.728,16	GRIP0244509W2FF	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W2EF	2.746,76	GRIP0025009W2NF	2.746,76	GRIP0025009W2FF	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W2EF	2.761,68	GRIP0254009W2NF	2.761,68	GRIP0254009W2FF	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W2EF	2.761,68	GRIP0256009W2NF	2.761,68	GRIP0256009W2FF	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W2EF	2.795,26	GRIP0267008W2NF	2.795,26	GRIP0267008W2FF	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W2EF	2.802,65	GRIP0273007W2NF	2.802,65	GRIP0273007W2FF	a richiesta
304,0	6	GRIP0304006W2EF	2.862,29	GRIP0304006W2NF	2.862,29	GRIP0304006W2FF	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W2EF	2.862,29	GRIP0306006W2NF	2.862,29	GRIP0306006W2FF	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W2EF	2.948,04	GRIP0323905W2NF	2.948,04	GRIP0323905W2FF	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W2EF	3.100,78	GRIP0355610W2NF	3.100,78	GRIP0355610W2FF	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W2EF	3.328,19	GRIP0406407W2NF	3.328,19	GRIP0406407W2FF	a richiesta



GRIP W5 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento con protezione antifiamma con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
25,0	64	GRIP0025064W5EF	307,83	GRIP0025064W5NF	307,83	GRIP0025064W5FF	a richiesta
26,9	58	GRIP0026958W5EF	310,09	GRIP0026958W5NF	310,09	GRIP0026958W5FF	a richiesta
28,0	50	GRIP0028050W5EF	310,09	GRIP0028050W5NF	310,09	GRIP0028050W5FF	a richiesta
30,0	42	GRIP0030042W5EF	310,09	GRIP0030042W5NF	310,09	GRIP0030042W5FF	a richiesta
33,7	39	GRIP0033739W5EF	310,09	GRIP0033739W5NF	310,09	GRIP0033739W5FF	a richiesta
35,0	37	GRIP0035037W5EF	313,44	GRIP0035037W5NF	313,44	GRIP0035037W5FF	a richiesta
38,0	36	GRIP0038036W5EF	313,44	GRIP0038036W5NF	313,44	GRIP0038036W5FF	a richiesta
40,0	35	GRIP0040035W5EF	313,44	GRIP0040035W5NF	313,44	GRIP0040035W5FF	a richiesta
42,4	33	GRIP0042433W5EF	313,44	GRIP0042433W5NF	313,44	GRIP0042433W5FF	a richiesta

GRIP FIRE FENCE GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
44,5	30	GRIP0044530W5EF	313,44	GRIP0044530W5NF	313,44	GRIP0044530W5FF	a richiesta
48,3	28	GRIP0048328W5EF	316,58	GRIP0048328W5NF	316,58	GRIP0048328W5FF	a richiesta
54,0	24	GRIP0054024W5EF	322,75	GRIP0054024W5NF	322,75	GRIP0054024W5FF	a richiesta
57,0	23	GRIP0057023W5EF	322,75	GRIP0057023W5NF	322,75	GRIP0057023W5FF	a richiesta
60,3	23	GRIP0060323W5EF	328,95	GRIP0060323W5NF	328,95	GRIP0060323W5FF	a richiesta
63,0	23	GRIP0063023W5EF	338,27	GRIP0063023W5NF	338,27	GRIP0063023W5FF	a richiesta
66,6	22	GRIP0066622W5EF	350,72	GRIP0066622W5NF	350,72	GRIP0066622W5FF	a richiesta
70,0	22	GRIP0070022W5EF	363,11	GRIP0070022W5NF	363,11	GRIP0070022W5FF	a richiesta
73,0	21	GRIP0073021W5EF	375,54	GRIP0073021W5NF	375,54	GRIP0073021W5FF	a richiesta
76,1	35	GRIP0076135W5EF	387,92	GRIP0076135W5NF	387,92	GRIP0076135W5FF	a richiesta
79,5	32	GRIP0079532W5EF	397,25	GRIP0079532W5NF	397,25	GRIP0079532W5FF	a richiesta
84,0	29	GRIP0084029W5EF	406,56	GRIP0084029W5NF	406,56	GRIP0084029W5FF	a richiesta
88,9	26	GRIP0088926W5EF	409,71	GRIP0088926W5NF	409,71	GRIP0088926W5FF	a richiesta
95,0	24	GRIP0095024W5EF	422,07	GRIP0095024W5NF	422,07	GRIP0095024W5FF	a richiesta
98,0	24	GRIP0098024W5EF	428,27	GRIP0098024W5NF	428,27	GRIP0098024W5FF	a richiesta
100,6	23	GRIP0100623W5EF	431,41	GRIP0100623W5NF	431,41	GRIP0100623W5FF	a richiesta
101,6	23	GRIP0101623W5EF	434,45	GRIP0101623W5NF	434,45	GRIP0101623W5FF	a richiesta
104,0	23	GRIP0104023W5EF	443,79	GRIP0104023W5NF	443,79	GRIP0104023W5FF	a richiesta
104,8	23	GRIP0104823W5EF	443,79	GRIP0104823W5NF	443,79	GRIP0104823W5FF	a richiesta
108,0	22	GRIP0100822W5EF	446,91	GRIP0100822W5NF	446,91	GRIP0100822W5FF	a richiesta
114,3	22	GRIP0114322W5EF	465,48	GRIP0114322W5NF	465,48	GRIP0114322W5FF	a richiesta
118,0	22	GRIP0118022W5EF	477,95	GRIP0118022W5NF	477,95	GRIP0118022W5FF	a richiesta
125,0	21	GRIP0125021W5EF	580,42	GRIP0125021W5NF	580,42	GRIP0125021W5FF	a richiesta
127,0	21	GRIP0127021W5EF	605,16	GRIP0127021W5NF	605,16	GRIP0127021W5FF	a richiesta
129,0	21	GRIP0129021W5EF	629,99	GRIP0129021W5NF	629,99	GRIP0129021W5FF	a richiesta
130,2	21	GRIP0130221W5EF	642,44	GRIP0130221W5NF	642,44	GRIP0130221W5FF	a richiesta
133,0	21	GRIP0133021W5EF	673,47	GRIP0133021W5NF	673,47	GRIP0133021W5FF	a richiesta
139,7	20	GRIP0139720W5EF	751,03	GRIP0139720W5NF	751,03	GRIP0139720W5FF	a richiesta
141,3	20	GRIP0141320W5EF	769,67	GRIP0141320W5NF	769,67	GRIP0141320W5FF	a richiesta
144,0	20	GRIP0144020W5EF	778,97	GRIP0144020W5NF	778,97	GRIP0144020W5FF	a richiesta
154,0	18	GRIP0154018W5EF	810,00	GRIP0154018W5NF	810,00	GRIP0154018W5FF	a richiesta
159,0	18	GRIP0159018W5EF	819,31	GRIP0159018W5NF	819,31	GRIP0159018W5FF	a richiesta
165,0	16	GRIP0165016W5EF	847,29	GRIP0165016W5NF	847,29	GRIP0165016W5FF	a richiesta
168,3	16	GRIP0168316W5EF	862,80	GRIP0168316W5NF	862,80	GRIP0168316W5FF	a richiesta
180,0	16	GRIP0018016W5EF	2.545,49	GRIP0018016W5NF	2.545,49	GRIP0018016W5FF	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W5EF	2.582,78	GRIP0193716W5NF	2.582,78	GRIP0193716W5FF	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W5EF	2.601,45	GRIP0200015W5NF	2.601,45	GRIP0200015W5FF	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W5EF	2.616,36	GRIP0204014W5NF	2.616,36	GRIP0204014W5FF	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W5EF	2.616,36	GRIP0206014W5NF	2.616,36	GRIP0206014W5FF	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W5EF	2.682,23	GRIP0219116W5NF	2.682,23	GRIP0219116W5FF	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W5EF	2.728,16	GRIP0244509W5NF	2.728,16	GRIP0244509W5FF	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W5EF	2.746,76	GRIP0025009W5NF	2.746,76	GRIP0025009W5FF	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W5EF	2.761,68	GRIP0254009W5NF	2.761,68	GRIP0254009W5FF	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W5EF	2.761,68	GRIP0256009W5NF	2.761,68	GRIP0256009W5FF	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W5EF	2.795,26	GRIP0267008W5NF	2.795,26	GRIP0267008W5FF	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W5EF	2.802,65	GRIP0273007W5NF	2.802,65	GRIP0273007W5FF	a richiesta
304,0	6	GRIP0304006W5EF	2.862,29	GRIP0304006W5NF	2.862,29	GRIP0304006W5FF	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W5EF	2.862,29	GRIP0306006W5NF	2.862,29	GRIP0306006W5FF	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W5EF	2.948,04	GRIP0323905W5NF	2.948,04	GRIP0323905W5FF	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W5EF	3.100,78	GRIP0355610W5NF	3.100,78	GRIP0355610W5FF	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W5EF	3.328,19	GRIP0406407W5NF	3.328,19	GRIP0406407W5FF	a richiesta

GRIP STEP GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO DI TRANSIZIONE DIMENSIONALE



GRIP STEP W2

Giunto antisfilamento di transizione dimensionale con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
50,8	24	GRIS0050824W2E	231,13	GRIS0050824W2N	231,13	GRIS0050824W2F	a richiesta
54,0	24	GRIS0054024W2E	236,36	GRIS0054024W2N	236,36	GRIS0054024W2F	a richiesta
60,3	24	GRIS0060324W2E	246,85	GRIS0060324W2N	246,85	GRIS0060324W2F	a richiesta
76,1	24	GRIS0076124W2E	278,35	GRIS0076124W2N	278,35	GRIS0076124W2F	a richiesta
88,9	22	GRIS0088922W2E	286,21	GRIS0088922W2N	286,21	GRIS0088922W2F	a richiesta
104,0	22	GRIS0104022W2E	299,35	GRIS0104022W2N	299,35	GRIS0104022W2F	a richiesta
108,0	21	GRIS0100821W2E	304,58	GRIS0100821W2N	304,58	GRIS0100821W2F	a richiesta
114,3	16	GRIS0114316W2E	323,02	GRIS0114316W2N	323,02	GRIS0114316W2F	a richiesta
139,7	16	GRIS0139716W2E	498,98	GRIS0139716W2N	498,98	GRIS0139716W2F	a richiesta
159,0	16	GRIS0159016W2E	538,39	GRIS0159016W2N	538,39	GRIS0159016W2F	a richiesta
168,3	16	GRIS0168316W2E	572,45	GRIS0168316W2N	572,45	GRIS0168316W2F	a richiesta



GRIP STEP W5

Giunto antisfilamento di transizione dimensionale con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
50,8	24	GRIS0050824W5E	231,13	GRIS0050824W5N	231,13	GRIS0050824W5F	a richiesta
54,0	24	GRIS0054024W5E	236,36	GRIS0054024W5N	236,36	GRIS0054024W5F	a richiesta
60,3	24	GRIS0060324W5E	246,85	GRIS0060324W5N	246,85	GRIS0060324W5F	a richiesta
76,1	24	GRIS0076124W5E	278,35	GRIS0076124W5N	278,35	GRIS0076124W5F	a richiesta
88,9	22	GRIS0088922W5E	286,21	GRIS0088922W5N	286,21	GRIS0088922W5F	a richiesta
104,0	22	GRIS0104022W5E	299,35	GRIS0104022W5N	299,35	GRIS0104022W5F	a richiesta
108,0	21	GRIS0100821W5E	304,58	GRIS0100821W5N	304,58	GRIS0100821W5F	a richiesta
114,3	16	GRIS0114316W5E	323,02	GRIS0114316W5N	323,02	GRIS0114316W5F	a richiesta
139,7	16	GRIS0139716W5E	498,98	GRIS0139716W5N	498,98	GRIS0139716W5F	a richiesta
159,0	16	GRIS0159016W5E	538,39	GRIS0159016W5N	538,39	GRIS0159016W5F	a richiesta
168,3	16	GRIS0168316W5E	572,45	GRIS0168316W5N	572,45	GRIS0168316W5F	a richiesta

COMBI GRIP GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO PER CONNESSIONE POLIETILENE-METALLO



COMBI GRIP W2

Giunto antisfilamento per connessione Polietilene-Metallo, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
40,0/38,0	16	COGRX038016W2E	308,21	COGRX038016W2N	308,21
40,0/42,4	16	COGRX042416W2E	308,21	COGRX042416W2N	308,21
50,0/48,3	16	COGRX048316W2E	316,80	COGRX048316W2N	316,80
63,0/60,3	16	COGRX060316W2E	327,05	COGRX060316W2N	327,05
75,0/76,1	16	COGRX076116W2E	388,95	COGRX076116W2N	388,95
90,0/88,9	16	COGRX088916W2E	418,19	COGRX088916W2N	418,19
110,0/108,0	16	COGRX108016W2E	467,37	COGRX108016W2N	467,37
110,0/114,3	16	COGRX114316W2E	589,25	COGRX114316W2N	589,25
114,3/114,3	16	COGR2114316W2E	491,05	COGR2114316W2N	491,05
140,0/139,7	16	COGRX139716W2E	757,11	COGRX139716W2N	757,11
160,0/159,0	16	COGRX159016W2E	842,14	COGRX159016W2N	842,14
200,0/206,0	10	COGRX206010W2E	1.094,72	COGRX206010W2N	1.094,72
225,0/219,1	10	COGRX219110W2E	1.156,26	COGRX219110W2N	1.156,26
225,0/229,0	10	COGRX229010W2E	1.156,26	COGRX229010W2N	1.156,26
250,0/256,0	10	COGRX256010W2E	1.224,33	COGRX256010W2N	1.224,33
315,0/323,9	10	COGRX323910W2E	1.399,22	COGRX323910W2N	1.399,22
355,0/355,6	10	COGRX355610W2E	1.509,30	COGRX355610W2N	1.509,30

COMBI GRIP GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO PER CONNESSIONE POLIETILENE-METALLO



COMBI GRIP W5

Giunto antisfilamento per connessione Polietilene-Metallo, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
40,0/38,0	16	COGRX038016W5E	358,42	COGRX038016W5N	358,42
40,0/42,4	16	COGRX042416W5E	358,42	COGRX042416W5N	358,42
50,0/48,3	16	COGRX048316W5E	366,31	COGRX048316W5N	366,31
63,0/60,3	16	COGRX060316W5E	378,06	COGRX060316W5N	378,06
75,0/76,1	16	COGRX076116W5E	448,59	COGRX076116W5N	448,59
90,0/88,9	16	COGRX088916W5E	476,78	COGRX088916W5N	476,78
110,0/108,0	16	COGRX108016W5E	525,46	COGRX108016W5N	525,46
110,0/114,3	16	COGRX114316W5E	664,11	COGRX114316W5N	664,11
114,3/114,3	16	COGR2114316W5E	548,08	COGR2114316W5N	548,08
140,0/139,7	16	COGRX139716W5E	855,45	COGRX139716W5N	855,45
160,0/159,0	10	COGRX159010W5E	934,91	COGRX159010W5N	934,91
160,0/168,3	10	COGRX168310W5E	934,91	COGRX168310W5N	934,91
200,0/206,0	10	COGRX206010W5E	1.192,81	COGRX206010W5N	1.192,81
225,0/219,1	10	COGRX219110W5E	1.257,31	COGRX219110W5N	1.257,31
225,0/229,0	10	COGRX229010W5E	1.257,31	COGRX229010W5N	1.257,31
250,0/256,0	10	COGRX256010W5E	1.321,83	COGRX256010W5N	1.321,83
315,0/323,9	10	COGRX323910W5E	1.495,88	COGRX323910W5N	1.495,88
355,0/355,6	10	COGRX355610W5E	1.605,47	COGRX355610W5N	1.605,47

PLAST GRIP GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO PER POLIETILENE



PLAST GRIP W2

Giunto antisfilamento per tubazioni in Polietilene, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
40,0	16	PLGR0040016W2E	307,91	PLGR0040016W2N	307,91
50,0	16	PLGR0050016W2E	316,80	PLGR0050016W2N	316,80
63,0	16	PLGR0063016W2E	327,05	PLGR0063016W2N	327,05
75,0	16	PLGR0075016W2E	388,95	PLGR0075016W2N	388,95
90,0	16	PLGR0090016W2E	418,19	PLGR0090016W2N	418,19
110,0	16	PLGR0011016W2E	491,05	PLGR0011016W2N	491,05
125,0	16	PLGR0125016W2E	666,45	PLGR0125016W2N	666,45
140,0	16	PLGR0014016W2E	757,11	PLGR0014016W2N	757,11
160,0	16	PLGR0016016W2E	842,14	PLGR0016016W2N	842,14
180,0	16	PLGR0018016W2E	1.033,19	PLGR0018016W2N	1.033,19
200,0	16	PLGR0200016W2E	1.094,72	PLGR0200016W2N	1.094,72
225,0	10	PLGR0225010W2E	1.156,26	PLGR0225010W2N	1.156,26
250,0	10	PLGR0025010W2E	1.224,33	PLGR0025010W2N	1.224,33
280,0	10	PLGR0280010W2E	1.305,22	PLGR0280010W2N	1.305,22
315,0	10	PLGR0315010W2E	1.399,22	PLGR0315010W2N	1.399,22
355,0	6	PLGR0355006W2E	1.509,30	PLGR0355006W2N	1.509,30

PLAST GRIP

GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO PER POLIETILENE



PLAST GRIP W5

Giunto antisfilamento per tubazioni in Polietilene, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
40,0	16	PLGR0040016W5E	358,42	PLGR0040016W5N	358,42
50,0	16	PLGR0050016W5E	366,31	PLGR0050016W5N	366,31
63,0	16	PLGR0063016W5E	378,06	PLGR0063016W5N	378,06
75,0	16	PLGR0075016W5E	447,00	PLGR0075016W5N	447,00
90,0	16	PLGR0090016W5E	476,78	PLGR0090016W5N	476,78
110,0	16	PLGR0011016W5E	526,47	PLGR0011016W5N	526,47
125,0	16	PLGR0125016W5E	764,66	PLGR0125016W5N	764,66
140,0	16	PLGR0014016W5E	855,08	PLGR0014016W5N	855,08
160,0	16	PLGR0016016W5E	939,28	PLGR0016016W5N	939,28
180,0	16	PLGR0018016W5E	1.140,05	PLGR0018016W5N	1.140,05
200,0	16	PLGR0200016W5E	1.198,35	PLGR0200016W5N	1.198,35
225,0	10	PLGR0225010W5E	1.263,15	PLGR0225010W5N	1.263,15
250,0	10	PLGR0025010W5E	1.327,94	PLGR0025010W5N	1.327,94
280,0	10	PLGR0280010W5E	1.408,88	PLGR0280010W5N	1.408,88
315,0	10	PLGR0315010W5E	1.502,84	PLGR0315010W5N	1.502,84
355,0	6	PLGR0355006W5E	1.612,94	PLGR0355006W5N	1.612,94

FLEX 1 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 75 A 107 MM



FLEX 1 W2

Giunto flessibile con larghezza corpo da 75 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
48,3	25	FL010048325W2E	132,52	FL010048325W2N	132,52	FL010048325W2F	a richiesta
54,0	25	FL010054025W2E	136,17	FL010054025W2N	136,17	FL010054025W2F	a richiesta
57,0	25	FL010057025W2E	137,84	FL010057025W2N	137,84	FL010057025W2F	a richiesta
60,3	25	FL010060325W2E	140,70	FL010060325W2N	140,70	FL010060325W2F	a richiesta
70,0	25	FL010070025W2E	160,71	FL010070025W2N	160,71	FL010070025W2F	a richiesta
73,0	25	FL010073025W2E	161,03	FL010073025W2N	161,03	FL010073025W2F	a richiesta
76,1	25	FL010076125W2E	162,18	FL010076125W2N	162,18	FL010076125W2F	a richiesta
80,0	25	FL010080025W2E	165,28	FL010080025W2N	165,28	FL010080025W2F	a richiesta
84,0	25	FL010084025W2E	166,90	FL010084025W2N	166,90	FL010084025W2F	a richiesta
88,9	25	FL010088925W2E	168,05	FL010088925W2N	168,05	FL010088925W2F	a richiesta
100,6	25	FL010100625W2E	172,61	FL010100625W2N	172,61	FL010100625W2F	a richiesta
101,6	25	FL010101625W2E	172,94	FL010101625W2N	172,94	FL010101625W2F	a richiesta
104,0	20	FL010104020W2E	175,06	FL010104020W2N	175,06	FL010104020W2F	a richiesta
104,8	20	FL010104820W2E	175,73	FL010104820W2N	175,73	FL010104820W2F	a richiesta
108,0	20	FL010100820W2E	175,94	FL010100820W2N	175,94	FL010100820W2F	a richiesta
114,3	20	FL010114320W2E	177,29	FL010114320W2N	177,29	FL010114320W2F	a richiesta
127,0	20	FL010127020W2E	231,85	FL010127020W2N	231,85	FL010127020W2F	a richiesta
129,0	20	FL010129020W2E	233,37	FL010129020W2N	233,37	FL010129020W2F	a richiesta
130,2	20	FL010130220W2E	236,11	FL010130220W2N	236,11	FL010130220W2F	a richiesta
133,0	16	FL010133016W2E	236,90	FL010133016W2N	236,90	FL010133016W2F	a richiesta
139,7	16	FL010139716W2E	240,93	FL010139716W2N	240,93	FL010139716W2F	a richiesta
141,3	16	FL010141316W2E	242,10	FL010141316W2N	242,10	FL010141316W2F	a richiesta
154,0	16	FL010154016W2E	250,81	FL010154016W2N	250,81	FL010154016W2F	a richiesta
159,0	16	FL010159016W2E	253,02	FL010159016W2N	253,02	FL010159016W2F	a richiesta
168,3	16	FL010168316W2E	259,40	FL010168316W2N	259,40	FL010168316W2F	a richiesta

FLEX 1

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 75 A 107 MM



FLEX 1 W5

Giunto flessibile con larghezza corpo da 75 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
48,3	25	FL010048325W5E	183,72	FL010048325W5N	183,72	FL010048325W5F	a richiesta
54,0	25	FL010054025W5E	188,03	FL010054025W5N	188,03	FL010054025W5F	a richiesta
57,0	25	FL010057025W5E	189,55	FL010057025W5N	189,55	FL010057025W5F	a richiesta
60,3	25	FL010060325W5E	191,39	FL010060325W5N	191,39	FL010060325W5F	a richiesta
70,0	25	FL010070025W5E	211,44	FL010070025W5N	211,44	FL010070025W5F	a richiesta
73,0	25	FL010073025W5E	212,73	FL010073025W5N	212,73	FL010073025W5F	a richiesta
76,1	25	FL010076125W5E	213,91	FL010076125W5N	213,91	FL010076125W5F	a richiesta
80,0	25	FL010080025W5E	215,98	FL010080025W5N	215,98	FL010080025W5F	a richiesta
84,0	25	FL010084025W5E	217,76	FL010084025W5N	217,76	FL010084025W5F	a richiesta
88,9	25	FL010088925W5E	219,44	FL010088925W5N	219,44	FL010088925W5F	a richiesta
100,6	25	FL010100625W5E	224,31	FL010100625W5N	224,31	FL010100625W5F	a richiesta
101,6	25	FL010101625W5E	224,97	FL010101625W5N	224,97	FL010101625W5F	a richiesta
104,0	20	FL010104020W5E	225,67	FL010104020W5N	225,67	FL010104020W5F	a richiesta
104,8	20	FL010104820W5E	225,95	FL010104820W5N	225,95	FL010104820W5F	a richiesta
108,0	20	FL010100820W5E	228,48	FL010100820W5N	228,48	FL010100820W5F	a richiesta
114,3	20	FL010114320W5E	230,17	FL010114320W5N	230,17	FL010114320W5F	a richiesta
127,0	20	FL010127020W5E	297,65	FL010127020W5N	297,65	FL010127020W5F	a richiesta
129,0	20	FL010129020W5E	299,83	FL010129020W5N	299,83	FL010129020W5F	a richiesta
130,2	20	FL010130220W5E	301,02	FL010130220W5N	301,02	FL010130220W5F	a richiesta
133,0	16	FL010133016W5E	303,37	FL010133016W5N	303,37	FL010133016W5F	a richiesta
139,7	16	FL010139716W5E	307,40	FL010139716W5N	307,40	FL010139716W5F	a richiesta
141,3	16	FL010141316W5E	308,21	FL010141316W5N	308,21	FL010141316W5F	a richiesta
154,0	16	FL010154016W5E	316,31	FL010154016W5N	316,31	FL010154016W5F	a richiesta
159,0	16	FL010159016W5E	319,96	FL010159016W5N	319,96	FL010159016W5F	a richiesta
168,3	16	FL010168316W5E	325,52	FL010168316W5N	325,52	FL010168316W5F	a richiesta

FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM



FLEX 2 W1

Giunto flessibile con larghezza corpo da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
273,0	2,5	FL020273002W1E	592,94	FL020273002W1N	592,94	FL020273002W1F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W1E	592,94	FL020273006W1N	592,94	FL020273006W1F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W1E	592,94	FL020273010W1N	592,94	FL020273010W1F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W1E	592,94	FL020273016W1N	592,94	FL020273016W1F	a richiesta
273,0	20	FL020273020W1E	592,94	FL020273020W1N	592,94	FL020273020W1F	a richiesta
273,0	25	FL020273025W1E	592,94	FL020273025W1N	592,94	FL020273025W1F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W1E	623,31	FL020304002W1N	623,31	FL020304002W1F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W1E	623,31	FL020304006W1N	623,31	FL020304006W1F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W1E	623,31	FL020304010W1N	623,31	FL020304010W1F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W1E	623,31	FL020304016W1N	623,31	FL020304016W1F	a richiesta
304,0	20	FL020304020W1E	623,31	FL020304020W1N	623,31	FL020304020W1F	a richiesta
304,0	25	FL020304025W1E	623,31	FL020304025W1N	623,31	FL020304025W1F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W1E	623,31	FL020323902W1N	623,31	FL020323902W1F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W1E	623,31	FL020323906W1N	623,31	FL020323906W1F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W1E	623,31	FL020323910W1N	623,31	FL020323910W1F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W1E	623,31	FL020323916W1N	623,31	FL020323916W1F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W1E	623,31	FL020323920W1N	623,31	FL020323920W1F	a richiesta
323,9	25	FL020323925W1E	623,31	FL020323925W1N	623,31	FL020323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W1E	653,69	FL020355602W1N	653,69	FL020355602W1F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W1E	653,69	FL020355606W1N	653,69	FL020355606W1F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W1E	653,69	FL020355610W1N	653,69	FL020355610W1F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W1E	653,69	FL020355616W1N	653,69	FL020355616W1F	a richiesta
355,6	20	FL020355620W1E	653,69	FL020355620W1N	653,69	FL020355620W1F	a richiesta
355,6	25	FL020355625W1E	653,69	FL020355625W1N	653,69	FL020355625W1F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W1E	680,39	FL020406402W1N	680,39	FL020406402W1F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W1E	680,39	FL020406406W1N	680,39	FL020406406W1F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W1E	680,39	FL020406410W1N	680,39	FL020406410W1F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W1E	680,39	FL020406416W1N	680,39	FL020406416W1F	a richiesta
406,4	20	FL020406420W1E	680,39	FL020406420W1N	680,39	FL020406420W1F	a richiesta
406,4	25	FL020406425W1E	680,39	FL020406425W1N	680,39	FL020406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W1E	741,24	FL020457202W1N	741,24	FL020457202W1F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W1E	741,24	FL020457206W1N	741,24	FL020457206W1F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W1E	741,24	FL020457210W1N	741,24	FL020457210W1F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W1E	759,43	FL020508002W1N	759,43	FL020508002W1F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W1E	759,43	FL020508006W1N	759,43	FL020508006W1F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W1E	759,43	FL020508010W1N	759,43	FL020508010W1F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W1E	799,05	FL020558802W1N	799,05	FL020558802W1F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W1E	799,05	FL020558806W1N	799,05	FL020558806W1F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W1E	799,05	FL020558810W1N	799,05	FL020558810W1F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W1E	843,21	FL020609602W1N	843,21	FL020609602W1F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W1E	843,21	FL020609606W1N	843,21	FL020609606W1F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W1E	843,21	FL020609610W1N	843,21	FL020609610W1F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W1E	1.009,25	FL020711202W1N	1.009,25	FL020711202W1F	a richiesta

FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
711,2	6	FL020711206W1E	1.009,25	FL020711206W1N	1.009,25	FL020711206W1F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W1E	1.009,25	FL020711210W1N	1.009,25	FL020711210W1F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W1E	1.228,96	FL020762002W1N	1.228,96	FL020762002W1F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W1E	1.228,96	FL020762006W1N	1.228,96	FL020762006W1F	a richiesta
762,0	10	FL020762010W1E	1.228,96	FL020762010W1N	1.228,96	FL020762010W1F	a richiesta
762,0	16	FL020762016W1E	1.228,96	FL020762016W1N	1.228,96	FL020762016W1F	a richiesta
762,0	20	FL020762020W1E	1.228,96	FL020762020W1N	1.228,96	FL020762020W1F	a richiesta
762,0	25	FL020762025W1E	1.228,96	FL020762025W1N	1.228,96	FL020762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W1E	1.272,76	FL020812802W1N	1.272,76	FL020812802W1F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W1E	1.272,76	FL020812806W1N	1.272,76	FL020812806W1F	a richiesta
812,8	10	FL020812810W1E	1.272,76	FL020812810W1N	1.272,76	FL020812810W1F	a richiesta
812,8	16	FL020812816W1E	1.272,76	FL020812816W1N	1.272,76	FL020812816W1F	a richiesta
812,8	20	FL020812820W1E	1.272,76	FL020812820W1N	1.272,76	FL020812820W1F	a richiesta
914,4	2,5	FL020914402W1E	1.364,58	FL020914402W1N	1.364,58	FL020914402W1F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W1E	1.364,58	FL020914406W1N	1.364,58	FL020914406W1F	a richiesta
914,4	10	FL020914410W1E	1.364,58	FL020914410W1N	1.364,58	FL020914410W1F	a richiesta
914,4	16	FL020914416W1E	1.364,58	FL020914416W1N	1.364,58	FL020914416W1F	a richiesta
914,4	20	FL020914420W1E	1.364,58	FL020914420W1N	1.364,58	FL020914420W1F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W1E	1.456,90	FL021016002W1N	1.456,90	FL021016002W1F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W1E	1.456,90	FL021016006W1N	1.456,90	FL021016006W1F	a richiesta
1016,0	10	FL021016010W1E	1.456,90	FL021016010W1N	1.456,90	FL021016010W1F	a richiesta
1016,0	16	FL021016016W1E	1.456,90	FL021016016W1N	1.456,90	FL021016016W1F	a richiesta
1016,0	20	FL021016020W1E	1.456,90	FL021016020W1N	1.456,90	FL021016020W1F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W1E	1.583,99	FL021117602W1N	1.583,99	FL021117602W1F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W1E	1.583,99	FL021117606W1N	1.583,99	FL021117606W1F	a richiesta
1117,6	10	FL021117610W1E	1.583,99	FL021117610W1N	1.583,99	FL021117610W1F	a richiesta
1117,6	16	FL021117616W1E	1.583,99	FL021117616W1N	1.583,99	FL021117616W1F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W1E	1.707,04	FL021219202W1N	1.707,04	FL021219202W1F	a richiesta
1219,2	6	FL021219206W1E	1.707,04	FL021219206W1N	1.707,04	FL021219206W1F	a richiesta
1219,2	10	FL021219210W1E	1.707,04	FL021219210W1N	1.707,04	FL021219210W1F	a richiesta
1219,2	16	FL021219216W1E	1.707,04	FL021219216W1N	1.707,04	FL021219216W1F	a richiesta
1320,8	2,5	FL021320802W1E	a richiesta	FL021320802W1N	a richiesta	FL021320802W1F	a richiesta
1320,8	6	FL021320806W1E	a richiesta	FL021320806W1N	a richiesta	FL021320806W1F	a richiesta
1320,8	10	FL021320810W1E	a richiesta	FL021320810W1N	a richiesta	FL021320810W1F	a richiesta
1320,8	16	FL021320816W1E	a richiesta	FL021320816W1N	a richiesta	FL021320816W1F	a richiesta
1422,4	2,5	FL021422402W1E	a richiesta	FL021422402W1N	a richiesta	FL021422402W1F	a richiesta
1422,4	6	FL021422406W1E	a richiesta	FL021422406W1N	a richiesta	FL021422406W1F	a richiesta
1422,4	10	FL021422410W1E	a richiesta	FL021422410W1N	a richiesta	FL021422410W1F	a richiesta
1422,4	16	FL021422416W1E	a richiesta	FL021422416W1N	a richiesta	FL021422416W1F	a richiesta
1524,0	2,5	FL021524002W1E	a richiesta	FL021524002W1N	a richiesta	FL021524002W1F	a richiesta
1524,0	6	FL021524006W1E	a richiesta	FL021524006W1N	a richiesta	FL021524006W1F	a richiesta
1524,0	10	FL021524010W1E	a richiesta	FL021524010W1N	a richiesta	FL021524010W1F	a richiesta
1524,0	16	FL021524016W1E	a richiesta	FL021524016W1N	a richiesta	FL021524016W1F	a richiesta
1600,0	2,5	FL021600002W1E	a richiesta	FL021600002W1N	a richiesta	FL021600002W1F	a richiesta
1600,0	6	FL021600006W1E	a richiesta	FL021600006W1N	a richiesta	FL021600006W1F	a richiesta
1600,0	10	FL021600010W1E	a richiesta	FL021600010W1N	a richiesta	FL021600010W1F	a richiesta
1625,0	2,5	FL021625002W1E	a richiesta	FL021625002W1N	a richiesta	FL021625002W1F	a richiesta
1625,0	6	FL021625006W1E	a richiesta	FL021625006W1N	a richiesta	FL021625006W1F	a richiesta
1625,0	10	FL021625010W1E	a richiesta	FL021625010W1N	a richiesta	FL021625010W1F	a richiesta
1727,2	2,5	FL021727202W1E	a richiesta	FL021727202W1N	a richiesta	FL021727202W1F	a richiesta
1727,2	6	FL021727206W1E	a richiesta	FL021727206W1N	a richiesta	FL021727206W1F	a richiesta
1727,2	10	FL021727210W1E	a richiesta	FL021727210W1N	a richiesta	FL021727210W1F	a richiesta
1828,8	2,5	FL021828802W1E	a richiesta	FL021828802W1N	a richiesta	FL021828802W1F	a richiesta
1828,8	6	FL021828806W1E	a richiesta	FL021828806W1N	a richiesta	FL021828806W1F	a richiesta
1828,8	10	FL021828810W1E	a richiesta	FL021828810W1N	a richiesta	FL021828810W1F	a richiesta
1930,4	2,5	FL021930402W1E	a richiesta	FL021930402W1N	a richiesta	FL021930402W1F	a richiesta
1930,4	6	FL021930406W1E	a richiesta	FL021930406W1N	a richiesta	FL021930406W1F	a richiesta
1930,4	10	FL021930410W1E	a richiesta	FL021930410W1N	a richiesta	FL021930410W1F	a richiesta

FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
2032,0	2,5	FL022032002W1E	a richiesta	FL022032002W1N	a richiesta	FL022032002W1F	a richiesta
2032,0	6	FL022032006W1E	a richiesta	FL022032006W1N	a richiesta	FL022032006W1F	a richiesta
2032,0	10	FL022032010W1E	a richiesta	FL022032010W1N	a richiesta	FL022032010W1F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



FLEX 2 W2

Giunto flessibile con larghezza corpo da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
172,0	2,5	FL020172002W2E	544,25	FL020172002W2N	544,25	FL020172002W2F	a richiesta
172,0	6	FL020172006W2E	544,25	FL020172006W2N	544,25	FL020172006W2F	a richiesta
172,0	10	FL020172010W2E	544,25	FL020172010W2N	544,25	FL020172010W2F	a richiesta
180,0	2,5	FL020018002W2E	544,25	FL020018002W2N	544,25	FL020018002W2F	a richiesta
180,0	6	FL020018006W2E	544,25	FL020018006W2N	544,25	FL020018006W2F	a richiesta
180,0	10	FL020018010W2E	544,25	FL020018010W2N	544,25	FL020018010W2F	a richiesta
180,0	16	FL020018016W2E	544,25	FL020018016W2N	544,25	FL020018016W2F	a richiesta
180,0	20	FL020018020W2E	544,25	FL020018020W2N	544,25	FL020018020W2F	a richiesta
180,0	25	FL020018025W2E	544,25	FL020018025W2N	544,25	FL020018025W2F	a richiesta
200,0	2,5	FL020200002W2E	561,37	FL020200002W2N	561,37	FL020200002W2F	a richiesta
200,0	6	FL020200006W2E	561,37	FL020200006W2N	561,37	FL020200006W2F	a richiesta
200,0	10	FL020200010W2E	561,37	FL020200010W2N	561,37	FL020200010W2F	a richiesta
200,0	16	FL020200016W2E	561,37	FL020200016W2N	561,37	FL020200016W2F	a richiesta
200,0	20	FL020200020W2E	561,37	FL020200020W2N	561,37	FL020200020W2F	a richiesta
200,0	25	FL020200025W2E	561,37	FL020200025W2N	561,37	FL020200025W2F	a richiesta
219,1	2,5	FL020219102W2E	561,37	FL020219102W2N	561,37	FL020219102W2F	a richiesta
219,1	6	FL020219106W2E	561,37	FL020219106W2N	561,37	FL020219106W2F	a richiesta
219,1	10	FL020219110W2E	561,37	FL020219110W2N	561,37	FL020219110W2F	a richiesta
219,1	16	FL020219116W2E	561,37	FL020219116W2N	561,37	FL020219116W2F	a richiesta
219,1	20	FL020219120W2E	561,37	FL020219120W2N	561,37	FL020219120W2F	a richiesta
219,1	25	FL020219125W2E	561,37	FL020219125W2N	561,37	FL020219125W2F	a richiesta
250,0	2,5	FL020025002W2E	592,94	FL020025002W2N	592,94	FL020025002W2F	a richiesta
250,0	6	FL020025006W2E	592,94	FL020025006W2N	592,94	FL020025006W2F	a richiesta
250,0	10	FL020025010W2E	592,94	FL020025010W2N	592,94	FL020025010W2F	a richiesta
250,0	16	FL020025016W2E	592,94	FL020025016W2N	592,94	FL020025016W2F	a richiesta
250,0	20	FL020025020W2E	592,94	FL020025020W2N	592,94	FL020025020W2F	a richiesta
250,0	25	FL020025025W2E	592,94	FL020025025W2N	592,94	FL020025025W2F	a richiesta
267,0	2,5	FL020267002W2E	592,94	FL020267002W2N	592,94	FL020267002W2F	a richiesta
267,0	6	FL020267006W2E	592,94	FL020267006W2N	592,94	FL020267006W2F	a richiesta
267,0	10	FL020267010W2E	592,94	FL020267010W2N	592,94	FL020267010W2F	a richiesta
267,0	16	FL020267016W2E	592,94	FL020267016W2N	592,94	FL020267016W2F	a richiesta
267,0	20	FL020267020W2E	592,94	FL020267020W2N	592,94	FL020267020W2F	a richiesta
267,0	25	FL020267025W2E	592,94	FL020267025W2N	592,94	FL020267025W2F	a richiesta
273,0	2,5	FL020273002W2E	592,94	FL020273002W2N	592,94	FL020273002W2F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W2E	592,94	FL020273006W2N	592,94	FL020273006W2F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W2E	592,94	FL020273010W2N	592,94	FL020273010W2F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W2E	592,94	FL020273016W2N	592,94	FL020273016W2F	a richiesta

FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
273,0	20	FL020273020W2E	592,94	FL020273020W2N	592,94	FL020273020W2F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W2E	623,31	FL020304002W2N	623,31	FL020304002W2F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W2E	623,31	FL020304006W2N	623,31	FL020304006W2F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W2E	623,31	FL020304010W2N	623,31	FL020304010W2F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W2E	623,31	FL020304016W2N	623,31	FL020304016W2F	a richiesta
304,0	20	FL020304020W2E	623,31	FL020304020W2N	623,31	FL020304020W2F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W2E	623,31	FL020323902W2N	623,31	FL020323902W2F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W2E	623,31	FL020323906W2N	623,31	FL020323906W2F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W2E	623,31	FL020323910W2N	623,31	FL020323910W2F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W2E	623,31	FL020323916W2N	623,31	FL020323916W2F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W2E	623,31	FL020323920W2N	623,31	FL020323920W2F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W2E	653,69	FL020355602W2N	653,69	FL020355602W2F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W2E	653,69	FL020355606W2N	653,69	FL020355606W2F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W2E	653,69	FL020355610W2N	653,69	FL020355610W2F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W2E	653,69	FL020355616W2N	653,69	FL020355616W2F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W2E	680,39	FL020406402W2N	680,39	FL020406402W2F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W2E	680,39	FL020406406W2N	680,39	FL020406406W2F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W2E	680,39	FL020406410W2N	680,39	FL020406410W2F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W2E	680,39	FL020406416W2N	680,39	FL020406416W2F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W2E	741,24	FL020457202W2N	741,24	FL020457202W2F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W2E	741,24	FL020457206W2N	741,24	FL020457206W2F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W2E	741,24	FL020457210W2N	741,24	FL020457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W2E	759,43	FL020508002W2N	759,43	FL020508002W2F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W2E	759,43	FL020508006W2N	759,43	FL020508006W2F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W2E	759,43	FL020508010W2N	759,43	FL020508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W2E	799,05	FL020558802W2N	799,05	FL020558802W2F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W2E	799,05	FL020558806W2N	799,05	FL020558806W2F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W2E	799,05	FL020558810W2N	799,05	FL020558810W2F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W2E	843,21	FL020609602W2N	843,21	FL020609602W2F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W2E	843,21	FL020609606W2N	843,21	FL020609606W2F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W2E	843,21	FL020609610W2N	843,21	FL020609610W2F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W2E	1.009,25	FL020711202W2N	1.009,25	FL020711202W2F	a richiesta
711,2	6	FL020711206W2E	1.009,25	FL020711206W2N	1.009,25	FL020711206W2F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W2E	1.009,25	FL020711210W2N	1.009,25	FL020711210W2F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W2E	1.228,96	FL020762002W2N	1.228,96	FL020762002W2F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W2E	1.228,96	FL020762006W2N	1.228,96	FL020762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W2E	1.272,76	FL020812802W2N	1.272,76	FL020812802W2F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W2E	1.272,76	FL020812806W2N	1.272,76	FL020812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	FL020914402W2E	1.364,58	FL020914402W2N	1.364,58	FL020914402W2F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W2E	1.364,58	FL020914406W2N	1.364,58	FL020914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W2E	1.456,90	FL021016002W2N	1.456,90	FL021016002W2F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W2E	1.456,90	FL021016006W2N	1.456,90	FL021016006W2F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W2E	1.583,99	FL021117602W2N	1.583,99	FL021117602W2F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W2E	1.583,99	FL021117606W2N	1.583,99	FL021117606W2F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W2E	1.707,04	FL021219202W2N	1.707,04	FL021219202W2F	a richiesta
1320,8	2,5	FL021320802W2E	a richiesta	FL021320802W2N	a richiesta	FL021320802W2F	a richiesta
1422,4	2,5	FL021422402W2E	a richiesta	FL021422402W2N	a richiesta	FL021422402W2F	a richiesta
1524,0	2,5	FL021524002W2E	a richiesta	FL021524002W2N	a richiesta	FL021524002W2F	a richiesta
1600,0	2,5	FL021600002W2E	a richiesta	FL021600002W2N	a richiesta	FL021600002W2F	a richiesta
1625,0	2,5	FL021625002W2E	a richiesta	FL021625002W2N	a richiesta	FL021625002W2F	a richiesta
1727,2	2,5	FL021727202W2E	a richiesta	FL021727202W2N	a richiesta	FL021727202W2F	a richiesta
1828,8	2,5	FL021828802W2E	a richiesta	FL021828802W2N	a richiesta	FL021828802W2F	a richiesta
1930,4	2,5	FL021930402W2E	a richiesta	FL021930402W2N	a richiesta	FL021930402W2F	a richiesta
2032,0	2,5	FL022032002W2E	a richiesta	FL022032002W2N	a richiesta	FL022032002W2F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM



FLEX 2 W5

Giunto flessibile con larghezza corpo da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
172,0	2,5	FL020172002W5E	641,43	FL020172002W5N	641,43	FL020172002W5F	a richiesta
172,0	6	FL020172006W5E	641,43	FL020172006W5N	641,43	FL020172006W5F	a richiesta
172,0	10	FL020172010W5E	641,43	FL020172010W5N	641,43	FL020172010W5F	a richiesta
180,0	2,5	FL020018002W5E	641,43	FL020018002W5N	641,43	FL020018002W5F	a richiesta
180,0	6	FL020018006W5E	641,43	FL020018006W5N	641,43	FL020018006W5F	a richiesta
180,0	10	FL020018010W5E	641,43	FL020018010W5N	641,43	FL020018010W5F	a richiesta
180,0	16	FL020018016W5E	641,43	FL020018016W5N	641,43	FL020018016W5F	a richiesta
180,0	20	FL020018020W5E	641,43	FL020018020W5N	641,43	FL020018020W5F	a richiesta
180,0	25	FL020018025W5E	641,43	FL020018025W5N	641,43	FL020018025W5F	a richiesta
200,0	2,5	FL020200002W5E	658,40	FL020200002W5N	658,40	FL020200002W5F	a richiesta
200,0	6	FL020200006W5E	658,40	FL020200006W5N	658,40	FL020200006W5F	a richiesta
200,0	10	FL020200010W5E	658,40	FL020200010W5N	658,40	FL020200010W5F	a richiesta
200,0	16	FL020200016W5E	658,40	FL020200016W5N	658,40	FL020200016W5F	a richiesta
200,0	20	FL020200020W5E	658,40	FL020200020W5N	658,40	FL020200020W5F	a richiesta
200,0	25	FL020200025W5E	658,40	FL020200025W5N	658,40	FL020200025W5F	a richiesta
219,1	2,5	FL020219102W5E	658,40	FL020219102W5N	658,40	FL020219102W5F	a richiesta
219,1	6	FL020219106W5E	658,40	FL020219106W5N	658,40	FL020219106W5F	a richiesta
219,1	10	FL020219110W5E	658,40	FL020219110W5N	658,40	FL020219110W5F	a richiesta
219,1	16	FL020219116W5E	658,40	FL020219116W5N	658,40	FL020219116W5F	a richiesta
219,1	20	FL020219120W5E	658,40	FL020219120W5N	658,40	FL020219120W5F	a richiesta
219,1	25	FL020219125W5E	658,40	FL020219125W5N	658,40	FL020219125W5F	a richiesta
250,0	2,5	FL020025002W5E	690,29	FL020025002W5N	690,29	FL020025002W5F	a richiesta
250,0	6	FL020025006W5E	690,29	FL020025006W5N	690,29	FL020025006W5F	a richiesta
250,0	10	FL020025010W5E	690,29	FL020025010W5N	690,29	FL020025010W5F	a richiesta
250,0	16	FL020025016W5E	690,29	FL020025016W5N	690,29	FL020025016W5F	a richiesta
250,0	20	FL020025020W5E	690,29	FL020025020W5N	690,29	FL020025020W5F	a richiesta
250,0	25	FL020025025W5E	690,29	FL020025025W5N	690,29	FL020025025W5F	a richiesta
267,0	2,5	FL020267002W5E	690,29	FL020267002W5N	690,29	FL020267002W5F	a richiesta
267,0	6	FL020267006W5E	690,29	FL020267006W5N	690,29	FL020267006W5F	a richiesta
267,0	10	FL020267010W5E	690,29	FL020267010W5N	690,29	FL020267010W5F	a richiesta
267,0	16	FL020267016W5E	690,29	FL020267016W5N	690,29	FL020267016W5F	a richiesta
267,0	20	FL020267020W5E	690,29	FL020267020W5N	690,29	FL020267020W5F	a richiesta
267,0	25	FL020267025W5E	690,29	FL020267025W5N	690,29	FL020267025W5F	a richiesta
273,0	2,5	FL020273002W5E	690,29	FL020273002W5N	690,29	FL020273002W5F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W5E	690,29	FL020273006W5N	690,29	FL020273006W5F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W5E	690,29	FL020273010W5N	690,29	FL020273010W5F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W5E	690,29	FL020273016W5N	690,29	FL020273016W5F	a richiesta
273,0	20	FL020273020W5E	690,29	FL020273020W5N	690,29	FL020273020W5F	a richiesta
273,0	25	FL020273025W5E	690,29	FL020273025W5N	690,29	FL020273025W5F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W5E	719,99	FL020304002W5N	719,99	FL020304002W5F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W5E	719,99	FL020304006W5N	719,99	FL020304006W5F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W5E	719,99	FL020304010W5N	719,99	FL020304010W5F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W5E	719,99	FL020304016W5N	719,99	FL020304016W5F	a richiesta

FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
304,0	20	FL020304020W5E	719,99	FL020304020W5N	719,99	FL020304020W5F	a richiesta
304,0	25	FL020304025W5E	719,99	FL020304025W5N	719,99	FL020304025W5F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W5E	719,99	FL020323902W5N	719,99	FL020323902W5F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W5E	719,99	FL020323906W5N	719,99	FL020323906W5F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W5E	719,99	FL020323910W5N	719,99	FL020323910W5F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W5E	719,99	FL020323916W5N	719,99	FL020323916W5F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W5E	719,99	FL020323920W5N	719,99	FL020323920W5F	a richiesta
323,9	25	FL020323925W5E	719,99	FL020323925W5N	719,99	FL020323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W5E	750,87	FL020355602W5N	750,87	FL020355602W5F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W5E	750,87	FL020355606W5N	750,87	FL020355606W5F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W5E	750,87	FL020355610W5N	750,87	FL020355610W5F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W5E	750,87	FL020355616W5N	750,87	FL020355616W5F	a richiesta
355,6	20	FL020355620W5E	750,87	FL020355620W5N	750,87	FL020355620W5F	a richiesta
355,6	25	FL020355625W5E	750,87	FL020355625W5N	750,87	FL020355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W5E	777,72	FL020406402W5N	777,72	FL020406402W5F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W5E	777,72	FL020406406W5N	777,72	FL020406406W5F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W5E	777,72	FL020406410W5N	777,72	FL020406410W5F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W5E	777,72	FL020406416W5N	777,72	FL020406416W5F	a richiesta
406,4	20	FL020406420W5E	777,72	FL020406420W5N	777,72	FL020406420W5F	a richiesta
406,4	25	FL020406425W5E	777,72	FL020406425W5N	777,72	FL020406425W5F	a richiesta
457,2	16	FL020457216W5E	817,02	FL020457216W5N	817,02	FL020457216W5F	a richiesta
457,2	20	FL020457220W5E	817,02	FL020457220W5N	817,02	FL020457220W5F	a richiesta
457,2	25	FL020457225W5E	817,02	FL020457225W5N	817,02	FL020457225W5F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W5E	817,02	FL020457202W5N	817,02	FL020457202W5F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W5E	817,02	FL020457206W5N	817,02	FL020457206W5F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W5E	817,02	FL020457210W5N	817,02	FL020457210W5F	a richiesta
508,0	16	FL020508016W5E	856,66	FL020508016W5N	856,66	FL020508016W5F	a richiesta
508,0	20	FL020508020W5E	856,66	FL020508020W5N	856,66	FL020508020W5F	a richiesta
508,0	25	FL020508025W5E	856,66	FL020508025W5N	856,66	FL020508025W5F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W5E	856,66	FL020508002W5N	856,66	FL020508002W5F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W5E	856,66	FL020508006W5N	856,66	FL020508006W5F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W5E	856,66	FL020508010W5N	856,66	FL020508010W5F	a richiesta
508,8	16	FL020558816W5E	895,94	FL020558816W5N	895,94	FL020558816W5F	a richiesta
558,8	20	FL020558820W5E	895,94	FL020558820W5N	895,94	FL020558820W5F	a richiesta
558,8	25	FL020558825W5E	895,94	FL020558825W5N	895,94	FL020558825W5F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W5E	895,94	FL020558802W5N	895,94	FL020558802W5F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W5E	895,94	FL020558806W5N	895,94	FL020558806W5F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W5E	895,94	FL020558810W5N	895,94	FL020558810W5F	a richiesta
609,6	16	FL020609616W5E	940,41	FL020609616W5N	940,41	FL020609616W5F	a richiesta
609,6	20	FL020609620W5E	940,41	FL020609620W5N	940,41	FL020609620W5F	a richiesta
609,6	25	FL020609625W5E	940,41	FL020609625W5N	940,41	FL020609625W5F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W5E	940,41	FL020609602W5N	940,41	FL020609602W5F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W5E	940,41	FL020609606W5N	940,41	FL020609606W5F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W5E	940,41	FL020609610W5N	940,41	FL020609610W5F	a richiesta
711,2	16	FL020711216W5E	1.106,57	FL020711216W5N	1.106,57	FL020711216W5F	a richiesta
711,2	20	FL020711220W5E	1.106,57	FL020711220W5N	1.106,57	FL020711220W5F	a richiesta
711,2	25	FL020711225W5E	1.106,57	FL020711225W5N	1.106,57	FL020711225W5F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W5E	1.106,57	FL020711202W5N	1.106,57	FL020711202W5F	a richiesta
711,2	6	FL020711206W5E	1.106,57	FL020711206W5N	1.106,57	FL020711206W5F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W5E	1.106,57	FL020711210W5N	1.106,57	FL020711210W5F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W5E	1.325,83	FL020762002W5N	1.325,83	FL020762002W5F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W5E	1.325,83	FL020762006W5N	1.325,83	FL020762006W5F	a richiesta
762,0	10	FL020762010W5E	1.325,83	FL020762010W5N	1.325,83	FL020762010W5F	a richiesta
762,0	16	FL020762016W5E	1.325,83	FL020762016W5N	1.325,83	FL020762016W5F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W5E	1.370,13	FL020812802W5N	1.370,13	FL020812802W5F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W5E	1.370,13	FL020812806W5N	1.370,13	FL020812806W5F	a richiesta
812,8	10	FL020812810W5E	1.370,13	FL020812810W5N	1.370,13	FL020812810W5F	a richiesta
812,8	16	FL020812816W5E	1.370,13	FL020812816W5N	1.370,13	FL020812816W5F	a richiesta

FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
914,4	2,5	FL020914402W5E	1.462,13	FL020914402W5N	1.462,13	FL020914402W5F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W5E	1.462,13	FL020914406W5N	1.462,13	FL020914406W5F	a richiesta
914,4	10	FL020914410W5E	1.462,13	FL020914410W5N	1.462,13	FL020914410W5F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W5E	1.554,11	FL021016002W5N	1.554,11	FL021016002W5F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W5E	1.554,11	FL021016006W5N	1.554,11	FL021016006W5F	a richiesta
1016,0	10	FL021016010W5E	1.554,11	FL021016010W5N	1.554,11	FL021016010W5F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W5E	1.681,04	FL021117602W5N	1.681,04	FL021117602W5F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W5E	1.681,04	FL021117606W5N	1.681,04	FL021117606W5F	a richiesta
1117,6	10	FL021117610W5E	1.681,04	FL021117610W5N	1.681,04	FL021117610W5F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W5E	1.802,90	FL021219202W5N	1.802,90	FL021219202W5F	a richiesta
1219,2	6	FL021219206W5E	1.802,90	FL021219206W5N	1.802,90	FL021219206W5F	a richiesta
1219,2	10	FL021219210W5E	1.802,90	FL021219210W5N	1.802,90	FL021219210W5F	a richiesta
1320,8	2,5	FL021320802W5E	a richiesta	FL021320802W5N	a richiesta	FL021320802W5F	a richiesta
1320,8	6	FL021320806W5E	a richiesta	FL021320806W5N	a richiesta	FL021320806W5F	a richiesta
1422,4	2,5	FL021422402W5E	a richiesta	FL021422402W5N	a richiesta	FL021422402W5F	a richiesta
1422,4	6	FL021422406W5E	a richiesta	FL021422406W5N	a richiesta	FL021422406W5F	a richiesta
1524,0	2,5	FL021524002W5E	a richiesta	FL021524002W5N	a richiesta	FL021524002W5F	a richiesta
1524,0	6	FL021524006W5E	a richiesta	FL021524006W5N	a richiesta	FL021524006W5F	a richiesta
1600,0	2,5	FL021600002W5E	a richiesta	FL021600002W5N	a richiesta	FL021600002W5F	a richiesta
1600,0	6	FL021600006W5E	a richiesta	FL021600006W5N	a richiesta	FL021600006W5F	a richiesta
1625,0	2,5	FL021625002W5E	a richiesta	FL021625002W5N	a richiesta	FL021625002W5F	a richiesta
1625,0	6	FL021625006W5E	a richiesta	FL021625006W5N	a richiesta	FL021625006W5F	a richiesta
1727,2	2,5	FL021727202W5E	a richiesta	FL021727202W5N	a richiesta	FL021727202W5F	a richiesta
1727,2	6	FL021727206W5E	a richiesta	FL021727206W5N	a richiesta	FL021727206W5F	a richiesta
1828,8	2,5	FL021828802W5E	a richiesta	FL021828802W5N	a richiesta	FL021828802W5F	a richiesta
1828,8	6	FL021828806W5E	a richiesta	FL021828806W5N	a richiesta	FL021828806W5F	a richiesta
1930,4	2,5	FL021930402W5E	a richiesta	FL021930402W5N	a richiesta	FL021930402W5F	a richiesta
1930,4	6	FL021930406W5E	a richiesta	FL021930406W5N	a richiesta	FL021930406W5F	a richiesta
2032,0	2,5	FL022032002W5E	a richiesta	FL022032002W5N	a richiesta	FL022032002W5F	a richiesta
2032,0	6	FL022032006W5E	a richiesta	FL022032006W5N	a richiesta	FL022032006W5F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM



FLEX 3 W1

Giunto flessibile con larghezza corpo da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
323,9	2,5	FL030323902W1E	a richiesta	FL030323902W1N	a richiesta	FL030323902W1F	a richiesta
323,9	6	FL030323906W1E	a richiesta	FL030323906W1N	a richiesta	FL030323906W1F	a richiesta
323,9	10	FL030323910W1E	a richiesta	FL030323910W1N	a richiesta	FL030323910W1F	a richiesta
323,9	16	FL030323916W1E	a richiesta	FL030323916W1N	a richiesta	FL030323916W1F	a richiesta
323,9	20	FL030323920W1E	a richiesta	FL030323920W1N	a richiesta	FL030323920W1F	a richiesta
323,9	25	FL030323925W1E	a richiesta	FL030323925W1N	a richiesta	FL030323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	FL030355602W1E	a richiesta	FL030355602W1N	a richiesta	FL030355602W1F	a richiesta
355,6	6	FL030355606W1E	a richiesta	FL030355606W1N	a richiesta	FL030355606W1F	a richiesta
355,6	10	FL030355610W1E	a richiesta	FL030355610W1N	a richiesta	FL030355610W1F	a richiesta
355,6	16	FL030355616W1E	a richiesta	FL030355616W1N	a richiesta	FL030355616W1F	a richiesta
355,6	20	FL030355620W1E	a richiesta	FL030355620W1N	a richiesta	FL030355620W1F	a richiesta
355,6	25	FL030355625W1E	a richiesta	FL030355625W1N	a richiesta	FL030355625W1F	a richiesta
406,4	2,5	FL030406402W1E	a richiesta	FL030406402W1N	a richiesta	FL030406402W1F	a richiesta
406,4	6	FL030406406W1E	a richiesta	FL030406406W1N	a richiesta	FL030406406W1F	a richiesta
406,4	10	FL030406410W1E	a richiesta	FL030406410W1N	a richiesta	FL030406410W1F	a richiesta
406,4	16	FL030406416W1E	a richiesta	FL030406416W1N	a richiesta	FL030406416W1F	a richiesta
406,4	20	FL030406420W1E	a richiesta	FL030406420W1N	a richiesta	FL030406420W1F	a richiesta
406,4	25	FL030406425W1E	a richiesta	FL030406425W1N	a richiesta	FL030406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	FL030457202W1E	a richiesta	FL030457202W1N	a richiesta	FL030457202W1F	a richiesta
457,2	6	FL030457206W1E	a richiesta	FL030457206W1N	a richiesta	FL030457206W1F	a richiesta
457,2	10	FL030457210W1E	a richiesta	FL030457210W1N	a richiesta	FL030457210W1F	a richiesta
457,2	16	FL030457216W1E	a richiesta	FL030457216W1N	a richiesta	FL030457216W1F	a richiesta
457,2	20	FL030457220W1E	a richiesta	FL030457220W1N	a richiesta	FL030457220W1F	a richiesta
457,2	25	FL030457225W1E	a richiesta	FL030457225W1N	a richiesta	FL030457225W1F	a richiesta
508,0	2,5	FL030508002W1E	a richiesta	FL030508002W1N	a richiesta	FL030508002W1F	a richiesta
508,0	6	FL030508006W1E	a richiesta	FL030508006W1N	a richiesta	FL030508006W1F	a richiesta
508,0	10	FL030508010W1E	a richiesta	FL030508010W1N	a richiesta	FL030508010W1F	a richiesta
508,0	16	FL030508016W1E	a richiesta	FL030508016W1N	a richiesta	FL030508016W1F	a richiesta
508,0	20	FL030508020W1E	a richiesta	FL030508020W1N	a richiesta	FL030508020W1F	a richiesta
508,0	25	FL030508025W1E	a richiesta	FL030508025W1N	a richiesta	FL030508025W1F	a richiesta
558,8	2,5	FL030558802W1E	a richiesta	FL030558802W1N	a richiesta	FL030558802W1F	a richiesta
558,8	6	FL030558806W1E	a richiesta	FL030558806W1N	a richiesta	FL030558806W1F	a richiesta
558,8	10	FL030558810W1E	a richiesta	FL030558810W1N	a richiesta	FL030558810W1F	a richiesta
558,8	16	FL030558816W1E	a richiesta	FL030558816W1N	a richiesta	FL030558816W1F	a richiesta
558,8	20	FL030558820W1E	a richiesta	FL030558820W1N	a richiesta	FL030558820W1F	a richiesta
558,8	25	FL030558825W1E	a richiesta	FL030558825W1N	a richiesta	FL030558825W1F	a richiesta
609,6	2,5	FL030609602W1E	a richiesta	FL030609602W1N	a richiesta	FL030609602W1F	a richiesta
609,6	6	FL030609606W1E	a richiesta	FL030609606W1N	a richiesta	FL030609606W1F	a richiesta
609,6	10	FL030609610W1E	a richiesta	FL030609610W1N	a richiesta	FL030609610W1F	a richiesta
609,6	16	FL030609616W1E	a richiesta	FL030609616W1N	a richiesta	FL030609616W1F	a richiesta
609,6	20	FL030609620W1E	a richiesta	FL030609620W1N	a richiesta	FL030609620W1F	a richiesta
609,6	25	FL030609625W1E	a richiesta	FL030609625W1N	a richiesta	FL030609625W1F	a richiesta
711,2	2,5	FL030711202W1E	a richiesta	FL030711202W1N	a richiesta	FL030711202W1F	a richiesta

FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
711,2	6	FL030711206W1E	a richiesta	FL030711206W1N	a richiesta	FL030711206W1F	a richiesta
711,2	10	FL030711210W1E	a richiesta	FL030711210W1N	a richiesta	FL030711210W1F	a richiesta
711,2	16	FL030711216W1E	a richiesta	FL030711216W1N	a richiesta	FL030711216W1F	a richiesta
711,2	20	FL030711220W1E	a richiesta	FL030711220W1N	a richiesta	FL030711220W1F	a richiesta
711,2	25	FL030711225W1E	a richiesta	FL030711225W1N	a richiesta	FL030711225W1F	a richiesta
762,0	2,5	FL030762002W1E	a richiesta	FL030762002W1N	a richiesta	FL030762002W1F	a richiesta
762,0	6	FL030762006W1E	a richiesta	FL030762006W1N	a richiesta	FL030762006W1F	a richiesta
762,0	10	FL030762010W1E	a richiesta	FL030762010W1N	a richiesta	FL030762010W1F	a richiesta
762,0	16	FL030762016W1E	a richiesta	FL030762016W1N	a richiesta	FL030762016W1F	a richiesta
762,0	20	FL030762020W1E	a richiesta	FL030762020W1N	a richiesta	FL030762020W1F	a richiesta
762,0	25	FL030762025W1E	a richiesta	FL030762025W1N	a richiesta	FL030762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	FL030812802W1E	a richiesta	FL030812802W1N	a richiesta	FL030812802W1F	a richiesta
812,8	6	FL030812806W1E	a richiesta	FL030812806W1N	a richiesta	FL030812806W1F	a richiesta
812,8	10	FL030812810W1E	a richiesta	FL030812810W1N	a richiesta	FL030812810W1F	a richiesta
812,8	16	FL030812816W1E	a richiesta	FL030812816W1N	a richiesta	FL030812816W1F	a richiesta
812,8	20	FL030812820W1E	a richiesta	FL030812820W1N	a richiesta	FL030812820W1F	a richiesta
812,8	25	FL030812825W1E	a richiesta	FL030812825W1N	a richiesta	FL030812825W1F	a richiesta
914,4	2,5	FL030914402W1E	a richiesta	FL030914402W1N	a richiesta	FL030914402W1F	a richiesta
914,4	6	FL030914406W1E	a richiesta	FL030914406W1N	a richiesta	FL030914406W1F	a richiesta
914,4	10	FL030914410W1E	a richiesta	FL030914410W1N	a richiesta	FL030914410W1F	a richiesta
914,4	16	FL030914416W1E	a richiesta	FL030914416W1N	a richiesta	FL030914416W1F	a richiesta
914,4	20	FL030914420W1E	a richiesta	FL030914420W1N	a richiesta	FL030914420W1F	a richiesta
1016,0	2,5	FL031016002W1E	a richiesta	FL031016002W1N	a richiesta	FL031016002W1F	a richiesta
1016,0	6	FL031016006W1E	a richiesta	FL031016006W1N	a richiesta	FL031016006W1F	a richiesta
1016,0	10	FL031016010W1E	a richiesta	FL031016010W1N	a richiesta	FL031016010W1F	a richiesta
1016,0	16	FL031016016W1E	a richiesta	FL031016016W1N	a richiesta	FL031016016W1F	a richiesta
1016,0	20	FL031016020W1E	a richiesta	FL031016020W1N	a richiesta	FL031016020W1F	a richiesta
1016,0	25	FL031016025W1E	a richiesta	FL031016025W1N	a richiesta	FL031016025W1F	a richiesta
1117,6	2,5	FL031117602W1E	a richiesta	FL031117602W1N	a richiesta	FL031117602W1F	a richiesta
1117,6	6	FL031117606W1E	a richiesta	FL031117606W1N	a richiesta	FL031117606W1F	a richiesta
1117,6	10	FL031117610W1E	a richiesta	FL031117610W1N	a richiesta	FL031117610W1F	a richiesta
1117,6	16	FL031117616W1E	a richiesta	FL031117616W1N	a richiesta	FL031117616W1F	a richiesta
1117,6	20	FL031117620W1E	a richiesta	FL031117620W1N	a richiesta	FL031117620W1F	a richiesta
1117,6	25	FL031117625W1E	a richiesta	FL031117625W1N	a richiesta	FL031117625W1F	a richiesta
1219,2	2,5	FL031219202W1E	a richiesta	FL031219202W1N	a richiesta	FL031219202W1F	a richiesta
1219,2	6	FL031219206W1E	a richiesta	FL031219206W1N	a richiesta	FL031219206W1F	a richiesta
1219,2	10	FL031219210W1E	a richiesta	FL031219210W1N	a richiesta	FL031219210W1F	a richiesta
1219,2	16	FL031219216W1E	a richiesta	FL031219216W1N	a richiesta	FL031219216W1F	a richiesta
1219,2	20	FL031219220W1E	a richiesta	FL031219220W1N	a richiesta	FL031219220W1F	a richiesta
1219,2	25	FL031219225W1E	a richiesta	FL031219225W1N	a richiesta	FL031219225W1F	a richiesta
1320,8	2,5	FL031320802W1E	a richiesta	FL031320802W1N	a richiesta	FL031320802W1F	a richiesta
1320,8	6	FL031320806W1E	a richiesta	FL031320806W1N	a richiesta	FL031320806W1F	a richiesta
1320,8	10	FL031320810W1E	a richiesta	FL031320810W1N	a richiesta	FL031320810W1F	a richiesta
1320,8	16	FL031320816W1E	a richiesta	FL031320816W1N	a richiesta	FL031320816W1F	a richiesta
1320,8	20	FL031320820W1E	a richiesta	FL031320820W1N	a richiesta	FL031320820W1F	a richiesta
1320,8	25	FL031320825W1E	a richiesta	FL031320825W1N	a richiesta	FL031320825W1F	a richiesta
1422,4	2,5	FL031422402W1E	a richiesta	FL031422402W1N	a richiesta	FL031422402W1F	a richiesta
1422,4	6	FL031422406W1E	a richiesta	FL031422406W1N	a richiesta	FL031422406W1F	a richiesta
1422,4	10	FL031422410W1E	a richiesta	FL031422410W1N	a richiesta	FL031422410W1F	a richiesta
1422,4	16	FL031422416W1E	a richiesta	FL031422416W1N	a richiesta	FL031422416W1F	a richiesta
1422,4	20	FL031422420W1E	a richiesta	FL031422420W1N	a richiesta	FL031422420W1F	a richiesta
1524,0	2,5	FL031524002W1E	a richiesta	FL031524002W1N	a richiesta	FL031524002W1F	a richiesta
1524,0	6	FL031524006W1E	a richiesta	FL031524006W1N	a richiesta	FL031524006W1F	a richiesta
1524,0	10	FL031524010W1E	a richiesta	FL031524010W1N	a richiesta	FL031524010W1F	a richiesta
1524,0	16	FL031524016W1E	a richiesta	FL031524016W1N	a richiesta	FL031524016W1F	a richiesta
1524,0	20	FL031524020W1E	a richiesta	FL031524020W1N	a richiesta	FL031524020W1F	a richiesta
1600,0	2,5	FL031600002W1E	a richiesta	FL031600002W1N	a richiesta	FL031600002W1F	a richiesta
1600,0	6	FL031600006W1E	a richiesta	FL031600006W1N	a richiesta	FL031600006W1F	a richiesta

FLEX 3

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
1600,0	10	FL031600010W1E	a richiesta	FL031600010W1N	a richiesta	FL031600010W1F	a richiesta
1600,0	16	FL031600016W1E	a richiesta	FL031600016W1N	a richiesta	FL031600016W1F	a richiesta
1600,0	20	FL031600020W1E	a richiesta	FL031600020W1N	a richiesta	FL031600020W1F	a richiesta
1625,0	2,5	FL031625002W1E	a richiesta	FL031625002W1N	a richiesta	FL031625002W1F	a richiesta
1625,0	6	FL031625006W1E	a richiesta	FL031625006W1N	a richiesta	FL031625006W1F	a richiesta
1625,0	10	FL031625010W1E	a richiesta	FL031625010W1N	a richiesta	FL031625010W1F	a richiesta
1625,0	16	FL031625016W1E	a richiesta	FL031625016W1N	a richiesta	FL031625016W1F	a richiesta
1625,0	20	FL031625020W1E	a richiesta	FL031625020W1N	a richiesta	FL031625020W1F	a richiesta
1727,2	2,5	FL031727202W1E	a richiesta	FL031727202W1N	a richiesta	FL031727202W1F	a richiesta
1727,2	6	FL031727206W1E	a richiesta	FL031727206W1N	a richiesta	FL031727206W1F	a richiesta
1727,2	10	FL031727210W1E	a richiesta	FL031727210W1N	a richiesta	FL031727210W1F	a richiesta
1727,2	16	FL031727216W1E	a richiesta	FL031727216W1N	a richiesta	FL031727216W1F	a richiesta
1828,8	2,5	FL031828802W1E	a richiesta	FL031828802W1N	a richiesta	FL031828802W1F	a richiesta
1828,8	6	FL031828806W1E	a richiesta	FL031828806W1N	a richiesta	FL031828806W1F	a richiesta
1828,8	10	FL031828810W1E	a richiesta	FL031828810W1N	a richiesta	FL031828810W1F	a richiesta
1828,8	16	FL031828816W1E	a richiesta	FL031828816W1N	a richiesta	FL031828816W1F	a richiesta
1930,4	2,5	FL031930402W1E	a richiesta	FL031930402W1N	a richiesta	FL031930402W1F	a richiesta
1930,4	6	FL031930406W1E	a richiesta	FL031930406W1N	a richiesta	FL031930406W1F	a richiesta
1930,4	10	FL031930410W1E	a richiesta	FL031930410W1N	a richiesta	FL031930410W1F	a richiesta
1930,4	16	FL031930416W1E	a richiesta	FL031930416W1N	a richiesta	FL031930416W1F	a richiesta
2032,0	2,5	FL032032002W1E	a richiesta	FL032032002W1N	a richiesta	FL032032002W1F	a richiesta
2032,0	6	FL032032006W1E	a richiesta	FL032032006W1N	a richiesta	FL032032006W1F	a richiesta
2032,0	10	FL032032010W1E	a richiesta	FL032032010W1N	a richiesta	FL032032010W1F	a richiesta
2032,0	16	FL032032016W1E	a richiesta	FL032032016W1N	a richiesta	FL032032016W1F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



FLEX 3 W2

Giunto flessibile con larghezza corpo da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:

Flex 3 Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
219,1	2,5	FL030219102W2E	a richiesta	FL030219102W2N	a richiesta	FL030219102W2F	a richiesta
219,1	6	FL030219106W2E	a richiesta	FL030219106W2N	a richiesta	FL030219106W2F	a richiesta
219,1	10	FL030219110W2E	a richiesta	FL030219110W2N	a richiesta	FL030219110W2F	a richiesta
219,1	16	FL030219116W2E	a richiesta	FL030219116W2N	a richiesta	FL030219116W2F	a richiesta
250,0	2,5	FL030025002W2E	a richiesta	FL030025002W2N	a richiesta	FL030025002W2F	a richiesta
250,0	6	FL030025006W2E	a richiesta	FL030025006W2N	a richiesta	FL030025006W2F	a richiesta
250,0	10	FL030025010W2E	a richiesta	FL030025010W2N	a richiesta	FL030025010W2F	a richiesta
250,0	16	FL030025016W2E	a richiesta	FL030025016W2N	a richiesta	FL030025016W2F	a richiesta
267,0	2,5	FL030267002W2E	a richiesta	FL030267002W2N	a richiesta	FL030267002W2F	a richiesta
267,0	6	FL030267006W2E	a richiesta	FL030267006W2N	a richiesta	FL030267006W2F	a richiesta
267,0	10	FL030267010W2E	a richiesta	FL030267010W2N	a richiesta	FL030267010W2F	a richiesta
267,0	16	FL030267016W2E	a richiesta	FL030267016W2N	a richiesta	FL030267016W2F	a richiesta
273,0	2,5	FL030273002W2E	a richiesta	FL030273002W2N	a richiesta	FL030273002W2F	a richiesta
273,0	6	FL030273006W2E	a richiesta	FL030273006W2N	a richiesta	FL030273006W2F	a richiesta
273,0	10	FL030273010W2E	a richiesta	FL030273010W2N	a richiesta	FL030273010W2F	a richiesta
273,0	16	FL030273016W2E	a richiesta	FL030273016W2N	a richiesta	FL030273016W2F	a richiesta

FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
304,0	2,5	FL030304002W2E	a richiesta	FL030304002W2N	a richiesta	FL030304002W2F	a richiesta
304,0	6	FL030304006W2E	a richiesta	FL030304006W2N	a richiesta	FL030304006W2F	a richiesta
304,0	10	FL030304010W2E	a richiesta	FL030304010W2N	a richiesta	FL030304010W2F	a richiesta
304,0	16	FL030304016W2E	a richiesta	FL030304016W2N	a richiesta	FL030304016W2F	a richiesta
323,9	2,5	FL030323902W2E	a richiesta	FL030323902W2N	a richiesta	FL030323902W2F	a richiesta
323,9	6	FL030323906W2E	a richiesta	FL030323906W2N	a richiesta	FL030323906W2F	a richiesta
323,9	10	FL030323910W2E	a richiesta	FL030323910W2N	a richiesta	FL030323910W2F	a richiesta
323,9	16	FL030323916W2E	a richiesta	FL030323916W2N	a richiesta	FL030323916W2F	a richiesta
355,6	2,5	FL030355602W2E	a richiesta	FL030355602W2N	a richiesta	FL030355602W2F	a richiesta
355,6	6	FL030355606W2E	a richiesta	FL030355606W2N	a richiesta	FL030355606W2F	a richiesta
355,6	10	FL030355610W2E	a richiesta	FL030355610W2N	a richiesta	FL030355610W2F	a richiesta
406,4	2,5	FL030406402W2E	a richiesta	FL030406402W2N	a richiesta	FL030406402W2F	a richiesta
406,4	6	FL030406406W2E	a richiesta	FL030406406W2N	a richiesta	FL030406406W2F	a richiesta
406,4	10	FL030406410W2E	a richiesta	FL030406410W2N	a richiesta	FL030406410W2F	a richiesta
457,2	2,5	FL030457202W2E	a richiesta	FL030457202W2N	a richiesta	FL030457202W2F	a richiesta
457,2	6	FL030457206W2E	a richiesta	FL030457206W2N	a richiesta	FL030457206W2F	a richiesta
457,2	10	FL030457210W2E	a richiesta	FL030457210W2N	a richiesta	FL030457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	FL030508002W2E	a richiesta	FL030508002W2N	a richiesta	FL030508002W2F	a richiesta
508,0	6	FL030508006W2E	a richiesta	FL030508006W2N	a richiesta	FL030508006W2F	a richiesta
508,0	10	FL030508010W2E	a richiesta	FL030508010W2N	a richiesta	FL030508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	FL030558802W2E	a richiesta	FL030558802W2N	a richiesta	FL030558802W2F	a richiesta
558,8	6	FL030558806W2E	a richiesta	FL030558806W2N	a richiesta	FL030558806W2F	a richiesta
609,6	2,5	FL030609602W2E	a richiesta	FL030609602W2N	a richiesta	FL030609602W2F	a richiesta
609,6	6	FL030609606W2E	a richiesta	FL030609606W2N	a richiesta	FL030609606W2F	a richiesta
711,2	2,5	FL030711202W2E	a richiesta	FL030711202W2N	a richiesta	FL030711202W2F	a richiesta
711,2	6	FL030711206W2E	a richiesta	FL030711206W2N	a richiesta	FL030711206W2F	a richiesta
762,0	2,5	FL030762002W2E	a richiesta	FL030762002W2N	a richiesta	FL030762002W2F	a richiesta
762,0	6	FL030762006W2E	a richiesta	FL030762006W2N	a richiesta	FL030762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	FL030812802W2E	a richiesta	FL030812802W2N	a richiesta	FL030812802W2F	a richiesta
812,8	6	FL030812806W2E	a richiesta	FL030812806W2N	a richiesta	FL030812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	FL030914402W2E	a richiesta	FL030914402W2N	a richiesta	FL030914402W2F	a richiesta
914,4	6	FL030914406W2E	a richiesta	FL030914406W2N	a richiesta	FL030914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	FL031016002W2E	a richiesta	FL031016002W2N	a richiesta	FL031016002W2F	a richiesta
1117,6	2,5	FL031117602W2E	a richiesta	FL031117602W2N	a richiesta	FL031117602W2F	a richiesta
1219,2	2,5	FL031219202W2E	a richiesta	FL031219202W2N	a richiesta	FL031219202W2F	a richiesta
1320,8	2,5	FL031320802W2E	a richiesta	FL031320802W2N	a richiesta	FL031320802W2F	a richiesta
1422,4	2,5	FL031422402W2E	a richiesta	FL031422402W2N	a richiesta	FL031422402W2F	a richiesta
1524,0	2,5	FL031524002W2E	a richiesta	FL031524002W2N	a richiesta	FL031524002W2F	a richiesta
1600,0	2,5	FL031600002W2E	a richiesta	FL031600002W2N	a richiesta	FL031600002W2F	a richiesta
1625,0	2,5	FL031625002W2E	a richiesta	FL031625002W2N	a richiesta	FL031625002W2F	a richiesta
1727,2	2,5	FL031727202W2E	a richiesta	FL031727202W2N	a richiesta	FL031727202W2F	a richiesta
1828,8	2,5	FL031828802W2E	a richiesta	FL031828802W2N	a richiesta	FL031828802W2F	a richiesta
1930,4	2,5	FL031930402W2E	a richiesta	FL031930402W2N	a richiesta	FL031930402W2F	a richiesta
2032,0	2,5	FL032032002W2E	a richiesta	FL032032002W2N	a richiesta	FL032032002W2F	a richiesta

FLEX 3

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM



FLEX 3 W5

Giunto flessibile con larghezza corpo da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
219,1	2,5	FL030219102W5E	a richiesta	FL030219102W5N	a richiesta	FL030219102W5F	a richiesta
219,1	6	FL030219106W5E	a richiesta	FL030219106W5N	a richiesta	FL030219106W5F	a richiesta
219,1	10	FL030219110W5E	a richiesta	FL030219110W5N	a richiesta	FL030219110W5F	a richiesta
219,1	16	FL030219116W5E	a richiesta	FL030219116W5N	a richiesta	FL030219116W5F	a richiesta
250,0	2,5	FL030025002W5E	a richiesta	FL030025002W5N	a richiesta	FL030025002W5F	a richiesta
250,0	6	FL030025006W5E	a richiesta	FL030025006W5N	a richiesta	FL030025006W5F	a richiesta
250,0	10	FL030025010W5E	a richiesta	FL030025010W5N	a richiesta	FL030025010W5F	a richiesta
250,0	16	FL030025016W5E	a richiesta	FL030025016W5N	a richiesta	FL030025016W5F	a richiesta
267,0	2,5	FL030267002W5E	a richiesta	FL030267002W5N	a richiesta	FL030267002W5F	a richiesta
267,0	6	FL030267006W5E	a richiesta	FL030267006W5N	a richiesta	FL030267006W5F	a richiesta
267,0	10	FL030267010W5E	a richiesta	FL030267010W5N	a richiesta	FL030267010W5F	a richiesta
267,0	16	FL030267016W5E	a richiesta	FL030267016W5N	a richiesta	FL030267016W5F	a richiesta
273,0	2,5	FL030273002W5E	a richiesta	FL030273002W5N	a richiesta	FL030273002W5F	a richiesta
273,0	6	FL030273006W5E	a richiesta	FL030273006W5N	a richiesta	FL030273006W5F	a richiesta
273,0	10	FL030273010W5E	a richiesta	FL030273010W5N	a richiesta	FL030273010W5F	a richiesta
273,0	16	FL030273016W5E	a richiesta	FL030273016W5N	a richiesta	FL030273016W5F	a richiesta
304,0	2,5	FL030304002W5E	a richiesta	FL030304002W5N	a richiesta	FL030304002W5F	a richiesta
304,0	6	FL030304006W5E	a richiesta	FL030304006W5N	a richiesta	FL030304006W5F	a richiesta
304,0	10	FL030304010W5E	a richiesta	FL030304010W5N	a richiesta	FL030304010W5F	a richiesta
304,0	16	FL030304016W5E	a richiesta	FL030304016W5N	a richiesta	FL030304016W5F	a richiesta
323,9	2,5	FL030323902W5E	a richiesta	FL030323902W5N	a richiesta	FL030323902W5F	a richiesta
323,9	6	FL030323906W5E	a richiesta	FL030323906W5N	a richiesta	FL030323906W5F	a richiesta
323,9	10	FL030323910W5E	a richiesta	FL030323910W5N	a richiesta	FL030323910W5F	a richiesta
323,9	16	FL030323916W5E	a richiesta	FL030323916W5N	a richiesta	FL030323916W5F	a richiesta
323,9	20	FL030323920W5E	a richiesta	FL030323920W5N	a richiesta	FL030323920W5F	a richiesta
323,9	25	FL030323925W5E	a richiesta	FL030323925W5N	a richiesta	FL030323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	FL030355602W5E	a richiesta	FL030355602W5N	a richiesta	FL030355602W5F	a richiesta
355,6	6	FL030355606W5E	a richiesta	FL030355606W5N	a richiesta	FL030355606W5F	a richiesta
355,6	10	FL030355610W5E	a richiesta	FL030355610W5N	a richiesta	FL030355610W5F	a richiesta
355,6	16	FL030355616W5E	a richiesta	FL030355616W5N	a richiesta	FL030355616W5F	a richiesta
355,6	20	FL030355620W5E	a richiesta	FL030355620W5N	a richiesta	FL030355620W5F	a richiesta
355,6	25	FL030355625W5E	a richiesta	FL030355625W5N	a richiesta	FL030355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	FL030406402W5E	a richiesta	FL030406402W5N	a richiesta	FL030406402W5F	a richiesta
406,4	6	FL030406406W5E	a richiesta	FL030406406W5N	a richiesta	FL030406406W5F	a richiesta
406,4	10	FL030406410W5E	a richiesta	FL030406410W5N	a richiesta	FL030406410W5F	a richiesta
406,4	16	FL030406416W5E	a richiesta	FL030406416W5N	a richiesta	FL030406416W5F	a richiesta
406,4	20	FL030406420W5E	a richiesta	FL030406420W5N	a richiesta	FL030406420W5F	a richiesta
406,4	25	FL030406425W5E	a richiesta	FL030406425W5N	a richiesta	FL030406425W5F	a richiesta
457,2	2,5	FL030457202W5E	a richiesta	FL030457202W5N	a richiesta	FL030457202W5F	a richiesta
457,2	6	FL030457206W5E	a richiesta	FL030457206W5N	a richiesta	FL030457206W5F	a richiesta
457,2	10	FL030457210W5E	a richiesta	FL030457210W5N	a richiesta	FL030457210W5F	a richiesta
457,2	16	FL030457216W5E	a richiesta	FL030457216W5N	a richiesta	FL030457216W5F	a richiesta
457,2	20	FL030457220W5E	a richiesta	FL030457220W5N	a richiesta	FL030457220W5F	a richiesta

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
457,2	25	FL030457225W5E	a richiesta	FL030457225W5N	a richiesta	FL030457225W5F	a richiesta
508,0	2,5	FL030508002W5E	a richiesta	FL030508002W5N	a richiesta	FL030508002W5F	a richiesta
508,0	6	FL030508006W5E	a richiesta	FL030508006W5N	a richiesta	FL030508006W5F	a richiesta
508,0	10	FL030508010W5E	a richiesta	FL030508010W5N	a richiesta	FL030508010W5F	a richiesta
508,0	16	FL030508016W5E	a richiesta	FL030508016W5N	a richiesta	FL030508016W5F	a richiesta
508,0	20	FL030508020W5E	a richiesta	FL030508020W5N	a richiesta	FL030508020W5F	a richiesta
508,0	25	FL030508025W5E	a richiesta	FL030508025W5N	a richiesta	FL030508025W5F	a richiesta
558,8	2,5	FL030558802W5E	a richiesta	FL030558802W5N	a richiesta	FL030558802W5F	a richiesta
558,8	6	FL030558806W5E	a richiesta	FL030558806W5N	a richiesta	FL030558806W5F	a richiesta
558,8	10	FL030558810W5E	a richiesta	FL030558810W5N	a richiesta	FL030558810W5F	a richiesta
558,8	16	FL030558816W5E	a richiesta	FL030558816W5N	a richiesta	FL030558816W5F	a richiesta
558,8	20	FL030558820W5E	a richiesta	FL030558820W5N	a richiesta	FL030558820W5F	a richiesta
558,8	25	FL030558825W5E	a richiesta	FL030558825W5N	a richiesta	FL030558825W5F	a richiesta
609,6	2,5	FL030609602W5E	a richiesta	FL030609602W5N	a richiesta	FL030609602W5F	a richiesta
609,6	6	FL030609606W5E	a richiesta	FL030609606W5N	a richiesta	FL030609606W5F	a richiesta
609,6	10	FL030609610W5E	a richiesta	FL030609610W5N	a richiesta	FL030609610W5F	a richiesta
609,6	16	FL030609616W5E	a richiesta	FL030609616W5N	a richiesta	FL030609616W5F	a richiesta
609,6	20	FL030609620W5E	a richiesta	FL030609620W5N	a richiesta	FL030609620W5F	a richiesta
609,6	25	FL030609625W5E	a richiesta	FL030609625W5N	a richiesta	FL030609625W5F	a richiesta
711,2	2,5	FL030711202W5E	a richiesta	FL030711202W5N	a richiesta	FL030711202W5F	a richiesta
711,2	6	FL030711206W5E	a richiesta	FL030711206W5N	a richiesta	FL030711206W5F	a richiesta
711,2	10	FL030711210W5E	a richiesta	FL030711210W5N	a richiesta	FL030711210W5F	a richiesta
711,2	16	FL030711216W5E	a richiesta	FL030711216W5N	a richiesta	FL030711216W5F	a richiesta
711,2	20	FL030711220W5E	a richiesta	FL030711220W5N	a richiesta	FL030711220W5F	a richiesta
711,2	25	FL030711225W5E	a richiesta	FL030711225W5N	a richiesta	FL030711225W5F	a richiesta
762,0	2,5	FL030762002W5E	a richiesta	FL030762002W5N	a richiesta	FL030762002W5F	a richiesta
762,0	6	FL030762006W5E	a richiesta	FL030762006W5N	a richiesta	FL030762006W5F	a richiesta
762,0	10	FL030762010W5E	a richiesta	FL030762010W5N	a richiesta	FL030762010W5F	a richiesta
762,0	16	FL030762016W5E	a richiesta	FL030762016W5N	a richiesta	FL030762016W5F	a richiesta
762,0	20	FL030762020W5E	a richiesta	FL030762020W5N	a richiesta	FL030762020W5F	a richiesta
762,0	25	FL030762025W5E	a richiesta	FL030762025W5N	a richiesta	FL030762025W5F	a richiesta
812,8	2,5	FL030812802W5E	a richiesta	FL030812802W5N	a richiesta	FL030812802W5F	a richiesta
812,8	6	FL030812806W5E	a richiesta	FL030812806W5N	a richiesta	FL030812806W5F	a richiesta
812,8	10	FL030812810W5E	a richiesta	FL030812810W5N	a richiesta	FL030812810W5F	a richiesta
812,8	16	FL030812816W5E	a richiesta	FL030812816W5N	a richiesta	FL030812816W5F	a richiesta
812,8	20	FL030812820W5E	a richiesta	FL030812820W5N	a richiesta	FL030812820W5F	a richiesta
812,8	25	FL030812825W5E	a richiesta	FL030812825W5N	a richiesta	FL030812825W5F	a richiesta
914,4	2,5	FL030914402W5E	a richiesta	FL030914402W5N	a richiesta	FL030914402W5F	a richiesta
914,4	6	FL030914406W5E	a richiesta	FL030914406W5N	a richiesta	FL030914406W5F	a richiesta
914,4	10	FL030914410W5E	a richiesta	FL030914410W5N	a richiesta	FL030914410W5F	a richiesta
914,4	16	FL030914416W5E	a richiesta	FL030914416W5N	a richiesta	FL030914416W5F	a richiesta
914,4	20	FL030914420W5E	a richiesta	FL030914420W5N	a richiesta	FL030914420W5F	a richiesta
914,4	25	FL030914425W5E	a richiesta	FL030914425W5N	a richiesta	FL030914425W5F	a richiesta
1016,0	2,5	FL031016002W5E	a richiesta	FL031016002W5N	a richiesta	FL031016002W5F	a richiesta
1016,0	6	FL031016006W5E	a richiesta	FL031016006W5N	a richiesta	FL031016006W5F	a richiesta
1016,0	10	FL031016010W5E	a richiesta	FL031016010W5N	a richiesta	FL031016010W5F	a richiesta
1016,0	16	FL031016016W5E	a richiesta	FL031016016W5N	a richiesta	FL031016016W5F	a richiesta
1016,0	20	FL031016020W5E	a richiesta	FL031016020W5N	a richiesta	FL031016020W5F	a richiesta
1117,6	6	FL031117606W5E	a richiesta	FL031117606W5N	a richiesta	FL031117606W5F	a richiesta
1117,6	10	FL031117610W5E	a richiesta	FL031117610W5N	a richiesta	FL031117610W5F	a richiesta
1117,6	16	FL031117616W5E	a richiesta	FL031117616W5N	a richiesta	FL031117616W5F	a richiesta
1219,2	6	FL031219206W5E	a richiesta	FL031219206W5N	a richiesta	FL031219206W5F	a richiesta
1219,2	10	FL031219210W5E	a richiesta	FL031219210W5N	a richiesta	FL031219210W5F	a richiesta
1219,2	16	FL031219216W5E	a richiesta	FL031219216W5N	a richiesta	FL031219216W5F	a richiesta
1320,8	6	FL031320806W5E	a richiesta	FL031320806W5N	a richiesta	FL031320806W5F	a richiesta
1320,8	10	FL031320810W5E	a richiesta	FL031320810W5N	a richiesta	FL031320810W5F	a richiesta
1320,8	16	FL031320816W5E	a richiesta	FL031320816W5N	a richiesta	FL031320816W5F	a richiesta
1422,4	6	FL031422406W5E	a richiesta	FL031422406W5N	a richiesta	FL031422406W5F	a richiesta

FLEX 3

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
1422,4	10	FL031422410W5E	a richiesta	FL031422410W5N	a richiesta	FL031422410W5F	a richiesta
1524,0	6	FL031524006W5E	a richiesta	FL031524006W5N	a richiesta	FL031524006W5F	a richiesta
1524,0	10	FL031524010W5E	a richiesta	FL031524010W5N	a richiesta	FL031524010W5F	a richiesta
1600,0	6	FL031600006W5E	a richiesta	FL031600006W5N	a richiesta	FL031600006W5F	a richiesta
1600,0	10	FL031600010W5E	a richiesta	FL031600010W5N	a richiesta	FL031600010W5F	a richiesta
1625,0	6	FL031625006W5E	a richiesta	FL031625006W5N	a richiesta	FL031625006W5F	a richiesta
1625,0	10	FL031625010W5E	a richiesta	FL031625010W5N	a richiesta	FL031625010W5F	a richiesta
1727,2	6	FL031727206W5E	a richiesta	FL031727206W5N	a richiesta	FL031727206W5F	a richiesta
1727,2	10	FL031727210W5E	a richiesta	FL031727210W5N	a richiesta	FL031727210W5F	a richiesta
1828,8	6	FL031828806W5E	a richiesta	FL031828806W5N	a richiesta	FL031828806W5F	a richiesta
1828,8	10	FL031828810W5E	a richiesta	FL031828810W5N	a richiesta	FL031828810W5F	a richiesta
1930,4	6	FL031930406W5E	a richiesta	FL031930406W5N	a richiesta	FL031930406W5F	a richiesta
1930,4	10	FL031930410W5E	a richiesta	FL031930410W5N	a richiesta	FL031930410W5F	a richiesta
2032,0	6	FL032032006W5E	a richiesta	FL032032006W5N	a richiesta	FL032032006W5F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM



FLEX 3,5 W1

Giunto flessibile con larghezza corpo 310–311 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
323,9	2,5	FL350323902W1E	a richiesta	FL350323902W1N	a richiesta
323,9	6	FL350323906W1E	a richiesta	FL350323906W1N	a richiesta
323,9	10	FL350323910W1E	a richiesta	FL350323910W1N	a richiesta
323,9	16	FL350323916W1E	a richiesta	FL350323916W1N	a richiesta
323,9	20	FL350323920W1E	a richiesta	FL350323920W1N	a richiesta
323,9	25	FL350323925W1E	a richiesta	FL350323925W1N	a richiesta
355,6	2,5	FL350355602W1E	a richiesta	FL350355602W1N	a richiesta
355,6	6	FL350355606W1E	a richiesta	FL350355606W1N	a richiesta
355,6	10	FL350355610W1E	a richiesta	FL350355610W1N	a richiesta
355,6	16	FL350355616W1E	a richiesta	FL350355616W1N	a richiesta
355,6	20	FL350355620W1E	a richiesta	FL350355620W1N	a richiesta
355,6	25	FL350355625W1E	a richiesta	FL350355625W1N	a richiesta
406,4	2,5	FL350406402W1E	a richiesta	FL350406402W1N	a richiesta
406,4	6	FL350406406W1E	a richiesta	FL350406406W1N	a richiesta
406,4	10	FL350406410W1E	a richiesta	FL350406410W1N	a richiesta
406,4	16	FL350406416W1E	a richiesta	FL350406416W1N	a richiesta
406,4	20	FL350406420W1E	a richiesta	FL350406420W1N	a richiesta
406,4	25	FL350406425W1E	a richiesta	FL350406425W1N	a richiesta
457,2	2,5	FL350457202W1E	a richiesta	FL350457202W1N	a richiesta
457,2	6	FL350457206W1E	a richiesta	FL350457206W1N	a richiesta
457,2	10	FL350457210W1E	a richiesta	FL350457210W1N	a richiesta
457,2	16	FL350457216W1E	a richiesta	FL350457216W1N	a richiesta
457,2	20	FL350457220W1E	a richiesta	FL350457220W1N	a richiesta
457,2	25	FL350457225W1E	a richiesta	FL350457225W1N	a richiesta
508,0	2,5	FL350508002W1E	a richiesta	FL350508002W1N	a richiesta
508,0	6	FL350508006W1E	a richiesta	FL350508006W1N	a richiesta
508,0	10	FL350508010W1E	a richiesta	FL350508010W1N	a richiesta
508,0	16	FL350508016W1E	a richiesta	FL350508016W1N	a richiesta
508,0	20	FL350508020W1E	a richiesta	FL350508020W1N	a richiesta
508,0	25	FL350508025W1E	a richiesta	FL350508025W1N	a richiesta
558,8	2,5	FL350558802W1E	a richiesta	FL350558802W1N	a richiesta
558,8	6	FL350558806W1E	a richiesta	FL350558806W1N	a richiesta
558,8	10	FL350558810W1E	a richiesta	FL350558810W1N	a richiesta
558,8	16	FL350558816W1E	a richiesta	FL350558816W1N	a richiesta
558,8	20	FL350558820W1E	a richiesta	FL350558820W1N	a richiesta
558,8	25	FL350558825W1E	a richiesta	FL350558825W1N	a richiesta
609,6	2,5	FL350609602W1E	a richiesta	FL350609602W1N	a richiesta
609,6	6	FL350609606W1E	a richiesta	FL350609606W1N	a richiesta
609,6	10	FL350609610W1E	a richiesta	FL350609610W1N	a richiesta
609,6	16	FL350609616W1E	a richiesta	FL350609616W1N	a richiesta
609,6	20	FL350609620W1E	a richiesta	FL350609620W1N	a richiesta
609,6	25	FL350609625W1E	a richiesta	FL350609625W1N	a richiesta
655,0	2,5	FL350655002W1E	a richiesta	FL350655002W1N	a richiesta

FLEX 3,5

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
655,0	6	FL350655006W1E	a richiesta	FL350655006W1N	a richiesta
655,0	10	FL350655010W1E	a richiesta	FL350655010W1N	a richiesta
655,0	16	FL350655016W1E	a richiesta	FL350655016W1N	a richiesta
655,0	20	FL350655020W1E	a richiesta	FL350655020W1N	a richiesta
711,2	2,5	FL350711202W1E	a richiesta	FL350711202W1N	a richiesta
711,2	6	FL350711206W1E	a richiesta	FL350711206W1N	a richiesta
711,2	10	FL350711210W1E	a richiesta	FL350711210W1N	a richiesta
711,2	16	FL350711216W1E	a richiesta	FL350711216W1N	a richiesta
711,2	20	FL350711220W1E	a richiesta	FL350711220W1N	a richiesta
762,0	2,5	FL350762002W1E	a richiesta	FL350762002W1N	a richiesta
762,0	6	FL350762006W1E	a richiesta	FL350762006W1N	a richiesta
762,0	10	FL350762010W1E	a richiesta	FL350762010W1N	a richiesta
762,0	16	FL350762016W1E	a richiesta	FL350762016W1N	a richiesta
762,0	20	FL350762020W1E	a richiesta	FL350762020W1N	a richiesta
812,8	2,5	FL350812802W1E	a richiesta	FL350812802W1N	a richiesta
812,8	6	FL350812806W1E	a richiesta	FL350812806W1N	a richiesta
812,8	10	FL350812810W1E	a richiesta	FL350812810W1N	a richiesta
812,8	16	FL350812816W1E	a richiesta	FL350812816W1N	a richiesta
812,8	20	FL350812820W1E	a richiesta	FL350812820W1N	a richiesta
914,4	2,5	FL350914402W1E	a richiesta	FL350914402W1N	a richiesta
914,4	6	FL350914406W1E	a richiesta	FL350914406W1N	a richiesta
914,4	10	FL350914410W1E	a richiesta	FL350914410W1N	a richiesta
914,4	16	FL350914416W1E	a richiesta	FL350914416W1N	a richiesta
1016,0	2,5	FL351016002W1E	a richiesta	FL351016002W1N	a richiesta
1016,0	6	FL351016006W1E	a richiesta	FL351016006W1N	a richiesta
1016,0	10	FL351016010W1E	a richiesta	FL351016010W1N	a richiesta
1016,0	16	FL351016016W1E	a richiesta	FL351016016W1N	a richiesta
1117,6	2,5	FL351117602W1E	a richiesta	FL351117602W1N	a richiesta
1117,6	6	FL351117606W1E	a richiesta	FL351117606W1N	a richiesta
1117,6	10	FL351117610W1E	a richiesta	FL351117610W1N	a richiesta
1219,2	2,5	FL351219202W1E	a richiesta	FL351219202W1N	a richiesta
1219,2	6	FL351219206W1E	a richiesta	FL351219206W1N	a richiesta
1219,2	10	FL351219210W1E	a richiesta	FL351219210W1N	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM



FLEX 3,5 W5

Giunto flessibile con larghezza corpo 310–311 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4–80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
323,9	2,5	FL350323902W5E	a richiesta	FL350323902W5N	a richiesta
323,9	6	FL350323906W5E	a richiesta	FL350323906W5N	a richiesta
323,9	10	FL350323910W5E	a richiesta	FL350323910W5N	a richiesta
323,9	16	FL350323916W5E	a richiesta	FL350323916W5N	a richiesta
323,9	20	FL350323920W5E	a richiesta	FL350323920W5N	a richiesta
323,9	25	FL350323925W5E	a richiesta	FL350323925W5N	a richiesta
355,6	2,5	FL350355602W5E	a richiesta	FL350355602W5N	a richiesta
355,6	6	FL350355606W5E	a richiesta	FL350355606W5N	a richiesta
355,6	10	FL350355610W5E	a richiesta	FL350355610W5N	a richiesta
355,6	16	FL350355616W5E	a richiesta	FL350355616W5N	a richiesta
355,6	20	FL350355620W5E	a richiesta	FL350355620W5N	a richiesta
355,6	25	FL350355625W5E	a richiesta	FL350355625W5N	a richiesta
406,4	2,5	FL350406402W5E	a richiesta	FL350406402W5N	a richiesta
406,4	6	FL350406406W5E	a richiesta	FL350406406W5N	a richiesta
406,4	10	FL350406410W5E	a richiesta	FL350406410W5N	a richiesta
406,4	16	FL350406416W5E	a richiesta	FL350406416W5N	a richiesta
406,4	20	FL350406420W5E	a richiesta	FL350406420W5N	a richiesta
406,4	25	FL350406425W5E	a richiesta	FL350406425W5N	a richiesta
457,2	2,5	FL350457202W5E	a richiesta	FL350457202W5N	a richiesta
457,2	6	FL350457206W5E	a richiesta	FL350457206W5N	a richiesta
457,2	10	FL350457210W5E	a richiesta	FL350457210W5N	a richiesta
457,2	16	FL350457216W5E	a richiesta	FL350457216W5N	a richiesta
457,2	20	FL350457220W5E	a richiesta	FL350457220W5N	a richiesta
457,2	25	FL350457225W5E	a richiesta	FL350457225W5N	a richiesta
508,0	2,5	FL350508002W5E	a richiesta	FL350508002W5N	a richiesta
508,0	6	FL350508006W5E	a richiesta	FL350508006W5N	a richiesta
508,0	10	FL350508010W5E	a richiesta	FL350508010W5N	a richiesta
508,0	16	FL350508016W5E	a richiesta	FL350508016W5N	a richiesta
508,0	20	FL350508020W5E	a richiesta	FL350508020W5N	a richiesta
508,0	25	FL350508025W5E	a richiesta	FL350508025W5N	a richiesta
558,8	2,5	FL350558802W5E	a richiesta	FL350558802W5N	a richiesta
558,8	6	FL350558806W5E	a richiesta	FL350558806W5N	a richiesta
558,8	10	FL350558810W5E	a richiesta	FL350558810W5N	a richiesta
558,8	16	FL350558816W5E	a richiesta	FL350558816W5N	a richiesta
558,8	20	FL350558820W5E	a richiesta	FL350558820W5N	a richiesta
558,8	25	FL350558825W5E	a richiesta	FL350558825W5N	a richiesta
609,6	2,5	FL350609602W5E	a richiesta	FL350609602W5N	a richiesta
609,6	6	FL350609606W5E	a richiesta	FL350609606W5N	a richiesta
609,6	10	FL350609610W5E	a richiesta	FL350609610W5N	a richiesta
609,6	16	FL350609616W5E	a richiesta	FL350609616W5N	a richiesta
609,6	20	FL350609620W5E	a richiesta	FL350609620W5N	a richiesta
609,6	25	FL350609625W5E	a richiesta	FL350609625W5N	a richiesta
655,0	2,5	FL350655002W5E	a richiesta	FL350655002W5N	a richiesta

FLEX 3,5

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
655,0	6	FL350655006W5E	a richiesta	FL350655006W5N	a richiesta
655,0	10	FL350655010W5E	a richiesta	FL350655010W5N	a richiesta
655,0	16	FL350655016W5E	a richiesta	FL350655016W5N	a richiesta
655,0	20	FL350655020W5E	a richiesta	FL350655020W5N	a richiesta
655,0	25	FL350655025W5E	a richiesta	FL350655025W5N	a richiesta
711,2	2,5	FL350711202W5E	a richiesta	FL350711202W5N	a richiesta
711,2	6	FL350711206W5E	a richiesta	FL350711206W5N	a richiesta
711,2	10	FL350711210W5E	a richiesta	FL350711210W5N	a richiesta
711,2	16	FL350711216W5E	a richiesta	FL350711216W5N	a richiesta
711,2	20	FL350711220W5E	a richiesta	FL350711220W5N	a richiesta
711,2	25	FL350711225W5E	a richiesta	FL350711225W5N	a richiesta
762,0	2,5	FL350762002W5E	a richiesta	FL350762002W5N	a richiesta
762,0	6	FL350762006W5E	a richiesta	FL350762006W5N	a richiesta
762,0	10	FL350762010W5E	a richiesta	FL350762010W5N	a richiesta
762,0	16	FL350762016W5E	a richiesta	FL350762016W5N	a richiesta
762,0	20	FL350762020W5E	a richiesta	FL350762020W5N	a richiesta
762,0	25	FL350762025W5E	a richiesta	FL350762025W5N	a richiesta
812,8	2,5	FL350812802W5E	a richiesta	FL350812802W5N	a richiesta
812,8	6	FL350812806W5E	a richiesta	FL350812806W5N	a richiesta
812,8	10	FL350812810W5E	a richiesta	FL350812810W5N	a richiesta
812,8	16	FL350812816W5E	a richiesta	FL350812816W5N	a richiesta
812,8	20	FL350812820W5E	a richiesta	FL350812820W5N	a richiesta
812,8	25	FL350812825W5E	a richiesta	FL350812825W5N	a richiesta
914,4	2,5	FL350914402W5E	a richiesta	FL350914402W5N	a richiesta
914,4	6	FL350914406W5E	a richiesta	FL350914406W5N	a richiesta
914,4	10	FL350914410W5E	a richiesta	FL350914410W5N	a richiesta
914,4	16	FL350914416W5E	a richiesta	FL350914416W5N	a richiesta
914,4	20	FL350914420W5E	a richiesta	FL350914420W5N	a richiesta
1016,0	2,5	FL351016002W5E	a richiesta	FL351016002W5N	a richiesta
1016,0	6	FL351016006W5E	a richiesta	FL351016006W5N	a richiesta
1016,0	10	FL351016010W5E	a richiesta	FL351016010W5N	a richiesta
1016,0	16	FL351016016W5E	a richiesta	FL351016016W5N	a richiesta
1016,0	20	FL351016020W5E	a richiesta	FL351016020W5N	a richiesta
1117,6	2,5	FL351117602W5E	a richiesta	FL351117602W5N	a richiesta
1117,6	6	FL351117606W5E	a richiesta	FL351117606W5N	a richiesta
1117,6	10	FL351117610W5E	a richiesta	FL351117610W5N	a richiesta
1117,6	16	FL351117616W5E	a richiesta	FL351117616W5N	a richiesta
1219,2	2,5	FL351219202W5E	a richiesta	FL351219202W5N	a richiesta
1219,2	6	FL351219206W5E	a richiesta	FL351219206W5N	a richiesta
1219,2	10	FL351219210W5E	a richiesta	FL351219210W5N	a richiesta
1219,2	16	FL351219216W5E	a richiesta	FL351219216W5N	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

FLEX 4 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 443 A 444 MM



FLEX 4 W1

Giunto flessibile con larghezza corpo 443-444 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€
323,9	2,5	FL040323902W1E	a richiesta
323,9	6	FL040323906W1E	a richiesta
323,9	10	FL040323910W1E	a richiesta
323,9	16	FL040323916W1E	a richiesta
323,9	20	FL040323920W1E	a richiesta
323,9	25	FL040323925W1E	a richiesta
355,6	2,5	FL040355602W1E	a richiesta
355,6	6	FL040355606W1E	a richiesta
355,6	10	FL040355610W1E	a richiesta
355,6	16	FL040355616W1E	a richiesta
355,6	20	FL040355620W1E	a richiesta
355,6	25	FL040355625W1E	a richiesta
406,4	2,5	FL040406402W1E	a richiesta
406,4	6	FL040406406W1E	a richiesta
406,4	10	FL040406410W1E	a richiesta
406,4	16	FL040406416W1E	a richiesta
406,4	20	FL040406420W1E	a richiesta
406,4	25	FL040406425W1E	a richiesta
457,2	2,5	FL040457202W1E	a richiesta
457,2	6	FL040457206W1E	a richiesta
457,2	10	FL040457210W1E	a richiesta
457,2	16	FL040457216W1E	a richiesta
457,2	20	FL040457220W1E	a richiesta
457,2	25	FL040457225W1E	a richiesta
508,0	2,5	FL040508002W1E	a richiesta
508,0	6	FL040508006W1E	a richiesta
508,0	10	FL040508010W1E	a richiesta
508,0	16	FL040508016W1E	a richiesta
508,0	20	FL040508020W1E	a richiesta
508,0	25	FL040508025W1E	a richiesta
609,6	2,5	FL040609602W1E	a richiesta
609,6	6	FL040609606W1E	a richiesta
609,6	10	FL040609610W1E	a richiesta
609,6	16	FL040609616W1E	a richiesta
609,6	20	FL040609620W1E	a richiesta
609,6	25	FL040609625W1E	a richiesta
655,0	2,5	FL040655002W1E	a richiesta
655,0	6	FL040655006W1E	a richiesta
655,0	10	FL040655010W1E	a richiesta
655,0	16	FL040655016W1E	a richiesta
655,0	20	FL040655020W1E	a richiesta
711,2	2,5	FL040711202W1E	a richiesta
711,2	6	FL040711206W1E	a richiesta

FLEX 4

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
711,2	10	FL040711210W1E	a richiesta
711,2	16	FL040711216W1E	a richiesta
711,2	20	FL040711220W1E	a richiesta
762,0	2,5	FL040762002W1E	a richiesta
762,0	6	FL040762006W1E	a richiesta
762,0	10	FL040762010W1E	a richiesta
762,0	16	FL040762016W1E	a richiesta
762,0	20	FL040762020W1E	a richiesta
812,8	2,5	FL040812802W1E	a richiesta
812,8	6	FL040812806W1E	a richiesta
812,8	10	FL040812810W1E	a richiesta
812,8	16	FL040812816W1E	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



FLEX 4 W5

Giunto flessibile con larghezza corpo 443-444 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€
323,9	2,5	FL040323902W5E	a richiesta
323,9	6	FL040323906W5E	a richiesta
323,9	10	FL040323910W5E	a richiesta
323,9	16	FL040323916W5E	a richiesta
323,9	20	FL040323920W5E	a richiesta
323,9	25	FL040323925W5E	a richiesta
355,6	2,5	FL040355602W5E	a richiesta
355,6	6	FL040355606W5E	a richiesta
355,6	10	FL040355610W5E	a richiesta
355,6	16	FL040355616W5E	a richiesta
355,6	20	FL040355620W5E	a richiesta
355,6	25	FL040355625W5E	a richiesta
406,4	2,5	FL040406402W5E	a richiesta
406,4	6	FL040406406W5E	a richiesta
406,4	10	FL040406410W5E	a richiesta
406,4	16	FL040406416W5E	a richiesta
406,4	20	FL040406420W5E	a richiesta
406,4	25	FL040406425W5E	a richiesta
457,2	2,5	FL040457202W5E	a richiesta
457,2	6	FL040457206W5E	a richiesta
457,2	10	FL040457210W5E	a richiesta
457,2	16	FL040457216W5E	a richiesta
457,2	20	FL040457220W5E	a richiesta
457,2	25	FL040457225W5E	a richiesta
508,0	2,5	FL040508002W5E	a richiesta
508,0	6	FL040508006W5E	a richiesta
508,0	10	FL040508010W5E	a richiesta
508,0	16	FL040508016W5E	a richiesta

FLEX 4 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
508,0	20	FL040508020W5E	a richiesta
508,0	25	FL040508025W5E	a richiesta
609,6	2,5	FL040609602W5E	a richiesta
609,6	6	FL040609606W5E	a richiesta
609,6	10	FL040609610W5E	a richiesta
609,6	16	FL040609616W5E	a richiesta
609,6	20	FL040609620W5E	a richiesta
609,6	25	FL040609625W5E	a richiesta
655,0	2,5	FL040655002W5E	a richiesta
655,0	6	FL040655006W5E	a richiesta
655,0	10	FL040655010W5E	a richiesta
655,0	16	FL040655016W5E	a richiesta
655,0	20	FL040655020W5E	a richiesta
655,0	25	FL040655025W5E	a richiesta
711,2	2,5	FL040711202W5E	a richiesta
711,2	6	FL040711206W5E	a richiesta
711,2	10	FL040711210W5E	a richiesta
711,2	16	FL040711216W5E	a richiesta
711,2	20	FL040711220W5E	a richiesta
711,2	25	FL040711225W5E	a richiesta
762,0	2,5	FL040762002W5E	a richiesta
762,0	6	FL040762006W5E	a richiesta
762,0	10	FL040762010W5E	a richiesta
762,0	16	FL040762016W5E	a richiesta
762,0	20	FL040762020W5E	a richiesta
762,0	25	FL040762025W5E	a richiesta
812,8	2,5	FL040812802W5E	a richiesta
812,8	6	FL040812806W5E	a richiesta
812,8	10	FL040812810W5E	a richiesta
812,8	16	FL040812816W5E	a richiesta
812,8	20	FL040812820W5E	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

OPEN FLEX 1 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 75 A 107 MM



OPEN FLEX 1 W2

Giunto flessibile, apribile, provvisto di cerniera, con corpo di dimensione da 75 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
48,3	25	OF010048325W2E	194,75	OF010048325W2N	194,75	OF010048325W2F	a richiesta
54,0	25	OF010054025W2E	200,80	OF010054025W2N	200,80	OF010054025W2F	a richiesta
57,0	25	OF010057025W2E	203,50	OF010057025W2N	203,50	OF010057025W2F	a richiesta
60,3	25	OF010060325W2E	206,84	OF010060325W2N	206,84	OF010060325W2F	a richiesta
73,0	25	OF010073025W2E	224,97	OF010073025W2N	224,97	OF010073025W2F	a richiesta
76,1	25	OF010076125W2E	226,98	OF010076125W2N	226,98	OF010076125W2F	a richiesta
84,0	25	OF010084025W2E	232,54	OF010084025W2N	232,54	OF010084025W2F	a richiesta
88,9	25	OF010088925W2E	235,73	OF010088925W2N	235,73	OF010088925W2F	a richiesta
100,6	25	OF010100625W2E	241,77	OF010100625W2N	241,77	OF010100625W2F	a richiesta
101,6	25	OF010101625W2E	241,77	OF010101625W2N	241,77	OF010101625W2F	a richiesta
104,0	20	OF010104020W2E	241,77	OF010104020W2N	241,77	OF010104020W2F	a richiesta
104,8	20	OF010104820W2E	244,13	OF010104820W2N	244,13	OF010104820W2F	a richiesta
108,0	20	OF010100820W2E	246,81	OF010100820W2N	246,81	OF010100820W2F	a richiesta
114,3	20	OF010114320W2E	249,32	OF010114320W2N	249,32	OF010114320W2F	a richiesta
118,0	20	OF010118020W2E	249,32	OF010118020W2N	249,32	OF010118020W2F	a richiesta
127,0	20	OF010127020W2E	300,65	OF010127020W2N	300,65	OF010127020W2F	a richiesta
129,0	20	OF010129020W2E	307,73	OF010129020W2N	307,73	OF010129020W2F	a richiesta
130,2	20	OF010130220W2E	307,73	OF010130220W2N	307,73	OF010130220W2F	a richiesta
133,0	16	OF010133016W2E	307,73	OF010133016W2N	307,73	OF010133016W2F	a richiesta
139,7	16	OF010139716W2E	313,78	OF010139716W2N	313,78	OF010139716W2F	a richiesta
141,3	16	OF010141316W2E	314,41	OF010141316W2N	314,41	OF010141316W2F	a richiesta
154,0	16	OF010154016W2E	323,68	OF010154016W2N	323,68	OF010154016W2F	a richiesta
159,0	16	OF010159016W2E	328,55	OF010159016W2N	328,55	OF010159016W2F	a richiesta
168,3	16	OF010168316W2E	337,11	OF010168316W2N	337,11	OF010168316W2F	a richiesta

OPEN FLEX 1 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 75 A 107 MM



OPEN FLEX 1 W5

Giunto flessibile, apribile, provvisto di cerniera, con corpo di dimensione da 75 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.

Bulloni in acciaio AISI A4-80.

Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
48,3	25	OF010048325W5E	246,45	OF010048325W5N	246,45	OF010048325W5F	a richiesta
54,0	25	OF010054025W5E	251,49	OF010054025W5N	251,49	OF010054025W5F	a richiesta
57,0	25	OF010057025W5E	254,21	OF010057025W5N	254,21	OF010057025W5F	a richiesta
60,3	25	OF010060325W5E	257,55	OF010060325W5N	257,55	OF010060325W5F	a richiesta
73,0	25	OF010073025W5E	277,01	OF010073025W5N	277,01	OF010073025W5F	a richiesta
76,1	25	OF010076125W5E	278,86	OF010076125W5N	278,86	OF010076125W5F	a richiesta
84,0	25	OF010084025W5E	283,56	OF010084025W5N	283,56	OF010084025W5F	a richiesta
88,9	25	OF010088925W5E	287,10	OF010088925W5N	287,10	OF010088925W5F	a richiesta
100,6	25	OF010100625W5E	293,44	OF010100625W5N	293,44	OF010100625W5F	a richiesta
101,6	25	OF010101625W5E	294,63	OF010101625W5N	294,63	OF010101625W5F	a richiesta
104,0	20	OF010104020W5E	295,14	OF010104020W5N	295,14	OF010104020W5F	a richiesta
104,8	20	OF010104820W5E	295,81	OF010104820W5N	295,81	OF010104820W5F	a richiesta
108,0	20	OF010100820W5E	297,65	OF010100820W5N	297,65	OF010100820W5F	a richiesta
114,3	20	OF010114320W5E	300,65	OF010114320W5N	300,65	OF010114320W5F	a richiesta
118,0	20	OF010118020W5E	300,65	OF010118020W5N	300,65	OF010118020W5F	a richiesta
127,0	20	OF010127020W5E	367,34	OF010127020W5N	367,34	OF010127020W5F	a richiesta
129,0	20	OF010129020W5E	369,86	OF010129020W5N	369,86	OF010129020W5F	a richiesta
130,2	20	OF010130220W5E	371,02	OF010130220W5N	371,02	OF010130220W5F	a richiesta
133,0	16	OF010133016W5E	375,72	OF010133016W5N	375,72	OF010133016W5F	a richiesta
139,7	16	OF010139716W5E	381,23	OF010139716W5N	381,23	OF010139716W5F	a richiesta
141,3	16	OF010141316W5E	380,24	OF010141316W5N	380,24	OF010141316W5F	a richiesta
154,0	16	OF010154016W5E	390,31	OF010154016W5N	390,31	OF010154016W5F	a richiesta
159,0	16	OF010159016W5E	395,87	OF010159016W5N	395,87	OF010159016W5F	a richiesta
168,3	16	OF010168316W5E	403,90	OF010168316W5N	403,90	OF010168316W5F	a richiesta

OPEN FLEX GT 1

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DERIVAZIONE



OPEN FLEX GT 1 W2

Giunto flessibile, apribile, provvisto di cerniera e corredato di derivazione filettata sul corpo di dimensione da 94 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
73,0	16	OFG10073016W2E	628,02	OFG10073016W2N	628,02
76,1	16	OFG10076116W2E	631,73	OFG10076116W2N	631,73
84,0	16	OFG10084016W2E	639,10	OFG10084016W2N	639,10
88,9	16	OFG10088916W2E	642,65	OFG10088916W2N	642,65
100,6	16	OFG10100616W2E	650,04	OFG10100616W2N	650,04
101,6	16	OFG10101616W2E	650,04	OFG10101616W2N	650,04
104,0	16	OFG10104016W2E	650,04	OFG10104016W2N	650,04
104,8	16	OFG10104816W2E	650,04	OFG10104816W2N	650,04
108,0	16	OFG10100816W2E	653,71	OFG10100816W2N	653,69
114,3	16	OFG10114316W2E	657,76	OFG10114316W2N	657,76
118,0	16	OFG10118016W2E	657,76	OFG10118016W2N	657,76
127,0	16	OFG10127016W2E	713,12	OFG10127016W2N	713,12
129,0	16	OFG10129016W2E	716,72	OFG10129016W2N	716,72
130,2	16	OFG10130216W2E	716,72	OFG10130216W2N	716,72
133,0	16	OFG10133016W2E	720,36	OFG10133016W2N	720,36
139,7	16	OFG10139716W2E	727,62	OFG10139716W2N	727,62
141,3	16	OFG10141316W2E	727,62	OFG10141316W2N	727,62
154,0	16	OFG10154016W2E	738,97	OFG10154016W2N	738,97
159,0	16	OFG10159016W2E	742,68	OFG10159016W2N	742,68
168,3	16	OFG10168316W2E	753,74	OFG10168316W2N	753,74

OPEN FLEX GT 1

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DERIVAZIONE



OPEN FLEX GT 1 W5

Giunto flessibile, apribile, provvisto di cerniera e corredato di derivazione filettata sul corpo di dimensione da 94 a 107 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.

Bulloni in acciaio AISI A4-80.

Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
73,0	16	OFG10073016W5E	687,13	OFG10073016W5N	687,13
76,1	16	OFG10076116W5E	691,00	OFG10076116W5N	691,00
84,0	16	OFG10084016W5E	694,50	OFG10084016W5N	694,50
88,9	16	OFG10088916W5E	698,20	OFG10088916W5N	698,20
100,6	16	OFG10100616W5E	705,59	OFG10100616W5N	705,59
101,6	16	OFG10101616W5E	705,59	OFG10101616W5N	705,59
104,0	16	OFG10104016W5E	705,59	OFG10104016W5N	705,59
104,8	16	OFG10104816W5E	709,27	OFG10104816W5N	709,27
108,0	16	OFG10100816W5E	709,27	OFG10100816W5N	709,27
114,3	16	OFG10114316W5E	712,97	OFG10114316W5N	712,97
118,0	16	OFG10118016W5E	716,66	OFG10118016W5N	716,66
127,0	16	OFG10127016W5E	786,81	OFG10127016W5N	790,54
129,0	16	OFG10129016W5E	790,54	OFG10129016W5N	790,54
130,2	16	OFG10130216W5E	790,54	OFG10130216W5N	790,54
133,0	16	OFG10133016W5E	794,24	OFG10133016W5N	794,24
139,7	16	OFG10139716W5E	801,59	OFG10139716W5N	801,59
141,3	16	OFG10141316W5E	801,59	OFG10141316W5N	801,59
154,0	16	OFG10154016W5E	812,84	OFG10154016W5N	812,84
159,0	16	OFG10159016W5E	820,44	OFG10159016W5N	820,44
168,3	16	OFG10168316W5E	827,65	OFG10168316W5N	827,65

OPEN FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM



OPEN FLEX 2 W1

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
273,0	2,5	OF020273002W1E	816,73	OF020273002W1N	816,73	OF020273002W1F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W1E	816,73	OF020273006W1N	816,73	OF020273006W1F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W1E	816,73	OF020273010W1N	816,73	OF020273010W1F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W1E	816,73	OF020273016W1N	816,73	OF020273016W1F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W1E	816,73	OF020273020W1N	816,73	OF020273020W1F	a richiesta
273,0	25	OF020273025W1E	816,73	OF020273025W1N	816,73	OF020273025W1F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W1E	860,03	OF020304002W1N	860,03	OF020304002W1F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W1E	860,03	OF020304006W1N	860,03	OF020304006W1F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W1E	860,03	OF020304010W1N	860,03	OF020304010W1F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W1E	860,03	OF020304016W1N	860,03	OF020304016W1F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W1E	860,03	OF020304020W1N	860,03	OF020304020W1F	a richiesta
304,0	25	OF020304025W1E	860,03	OF020304025W1N	860,03	OF020304025W1F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W1E	860,03	OF020323902W1N	860,03	OF020323902W1F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W1E	860,03	OF020323906W1N	860,03	OF020323906W1F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W1E	860,03	OF020323910W1N	860,03	OF020323910W1F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W1E	860,03	OF020323916W1N	860,03	OF020323916W1F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W1E	860,03	OF020323920W1N	860,03	OF020323920W1F	a richiesta
323,9	25	OF020323925W1E	860,03	OF020323925W1N	860,03	OF020323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W1E	904,01	OF020355602W1N	904,01	OF020355602W1F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W1E	904,01	OF020355606W1N	904,01	OF020355606W1F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W1E	904,01	OF020355610W1N	904,01	OF020355610W1F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W1E	904,01	OF020355616W1N	904,01	OF020355616W1F	a richiesta
355,6	20	OF020355620W1E	904,01	OF020355620W1N	904,01	OF020355620W1F	a richiesta
355,6	25	OF020355625W1E	904,01	OF020355625W1N	904,01	OF020355625W1F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W1E	938,76	OF020406406W1N	938,76	OF020406406W1F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W1E	938,76	OF020406410W1N	938,76	OF020406410W1F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W1E	938,76	OF020406416W1N	938,76	OF020406416W1F	a richiesta
406,4	20	OF020406420W1E	938,76	OF020406420W1N	938,76	OF020406420W1F	a richiesta
406,4	25	OF020406425W1E	938,76	OF020406425W1N	938,76	OF020406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W1E	992,16	OF020457202W1N	992,16	OF020457202W1F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W1E	992,16	OF020457206W1N	992,16	OF020457206W1F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W1E	992,16	OF020457210W1N	992,16	OF020457210W1F	a richiesta
457,2	16	OF020457216W1E	992,16	OF020457216W1N	992,16	OF020457216W1F	a richiesta
457,2	20	OF020457220W1E	992,16	OF020457220W1N	992,16	OF020457220W1F	a richiesta
457,2	25	OF020457225W1E	992,16	OF020457225W1N	992,16	OF020457225W1F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W1E	1.049,22	OF020508002W1N	1.049,22	OF020508002W1F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W1E	1.049,22	OF020508006W1N	1.049,22	OF020508006W1F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W1E	1.049,22	OF020508010W1N	1.049,22	OF020508010W1F	a richiesta
508,0	16	OF020508016W1E	1.049,22	OF020508016W1N	1.049,22	OF020508016W1F	a richiesta
508,0	20	OF020508020W1E	1.049,22	OF020508020W1N	1.049,22	OF020508020W1F	a richiesta
508,0	25	OF020508025W1E	1.049,22	OF020508025W1N	1.049,22	OF020508025W1F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W1E	1.101,94	OF020558802W1N	1.101,94	OF020558802W1F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W1E	1.101,94	OF020558806W1N	1.101,94	OF020558806W1F	a richiesta

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
558,8	10	OF020558810W1E	1.101,94	OF020558810W1N	1.101,94	OF020558810W1F	a richiesta
558,8	16	OF020558816W1E	1.101,94	OF020558816W1N	1.101,94	OF020558816W1F	a richiesta
558,8	20	OF020558820W1E	1.101,94	OF020558820W1N	1.101,94	OF020558820W1F	a richiesta
558,8	25	OF020558825W1E	1.101,94	OF020558825W1N	1.101,94	OF020558825W1F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W1E	1.258,63	OF020609602W1N	1.258,63	OF020609602W1F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W1E	1.258,63	OF020609606W1N	1.258,63	OF020609606W1F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W1E	1.258,63	OF020609610W1N	1.258,63	OF020609610W1F	a richiesta
609,6	16	OF020609616W1E	1.258,63	OF020609616W1N	1.258,63	OF020609616W1F	a richiesta
609,6	20	OF020609620W1E	1.258,63	OF020609620W1N	1.258,63	OF020609620W1F	a richiesta
609,6	25	OF020609625W1E	1.258,63	OF020609625W1N	1.258,63	OF020609625W1F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W1E	1.391,35	OF020711202W1N	1.391,35	OF020711202W1F	a richiesta
711,2	6	OF020711206W1E	1.391,35	OF020711206W1N	1.391,35	OF020711206W1F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W1E	1.391,35	OF020711210W1N	1.391,35	OF020711210W1F	a richiesta
711,2	16	OF020711216W1E	1.391,35	OF020711216W1N	1.391,35	OF020711216W1F	a richiesta
711,2	20	OF020711220W1E	1.391,35	OF020711220W1N	1.391,35	OF020711220W1F	a richiesta
711,2	25	OF020711225W1E	1.391,35	OF020711225W1N	1.391,35	OF020711225W1F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W1E	1.694,37	OF020762002W1N	1.694,37	OF020762002W1F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W1E	1.694,37	OF020762006W1N	1.694,37	OF020762006W1F	a richiesta
762,0	10	OF020762010W1E	1.694,37	OF020762010W1N	1.694,37	OF020762010W1F	a richiesta
762,0	16	OF020762016W1E	1.694,37	OF020762016W1N	1.694,37	OF020762016W1F	a richiesta
762,0	20	OF020762020W1E	1.694,37	OF020762020W1N	1.694,37	OF020762020W1F	a richiesta
762,0	25	OF020762025W1E	1.694,37	OF020762025W1N	1.694,37	OF020762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W1E	1.755,83	OF020812802W1N	1.755,83	OF020812802W1F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W1E	1.755,83	OF020812806W1N	1.755,83	OF020812806W1F	a richiesta
812,8	10	OF020812810W1E	1.755,83	OF020812810W1N	1.755,83	OF020812810W1F	a richiesta
812,8	16	OF020812816W1E	1.755,83	OF020812816W1N	1.755,83	OF020812816W1F	a richiesta
812,8	20	OF020812820W1E	1.755,83	OF020812820W1N	1.755,83	OF020812820W1F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W1E	1.883,03	OF020914402W1N	1.883,03	OF020914402W1F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W1E	1.883,03	OF020914406W1N	1.883,03	OF020914406W1F	a richiesta
914,4	10	OF020914410W1E	1.883,03	OF020914410W1N	1.883,03	OF020914410W1F	a richiesta
914,4	16	OF020914416W1E	1.883,03	OF020914416W1N	1.883,03	OF020914416W1F	a richiesta
914,4	20	OF020914420W1E	1.883,03	OF020914420W1N	1.883,03	OF020914420W1F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W1E	2.009,58	OF021016002W1N	2.009,58	OF021016002W1F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W1E	2.009,58	OF021016006W1N	2.009,58	OF021016006W1F	a richiesta
1016,0	10	OF021016010W1E	2.009,58	OF021016010W1N	2.009,58	OF021016010W1F	a richiesta
1016,0	16	OF021016016W1E	2.009,58	OF021016016W1N	2.009,58	OF021016016W1F	a richiesta
1016,0	20	OF021016020W1E	2.009,58	OF021016020W1N	2.009,58	OF021016020W1F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W1E	2.185,52	OF021117602W1N	2.185,52	OF021117602W1F	a richiesta
1117,6	6	OF021117606W1E	2.185,52	OF021117606W1N	2.185,52	OF021117606W1F	a richiesta
1117,6	10	OF021117610W1E	2.185,52	OF021117610W1N	2.185,52	OF021117610W1F	a richiesta
1117,6	16	OF021117616W1E	2.185,52	OF021117616W1N	2.185,52	OF021117616W1F	a richiesta
1219,2	2,5	OF021219202W1E	a richiesta	OF021219202W1N	a richiesta	OF021219202W1F	a richiesta
1219,2	6	OF021219206W1E	a richiesta	OF021219206W1N	a richiesta	OF021219206W1F	a richiesta
1219,2	10	OF021219210W1E	a richiesta	OF021219210W1N	a richiesta	OF021219210W1F	a richiesta
1219,2	16	OF021219216W1E	a richiesta	OF021219216W1N	a richiesta	OF021219216W1F	a richiesta
1320,8	2,5	OF021320802W1E	a richiesta	OF021320802W1N	a richiesta	OF021320802W1F	a richiesta
1320,8	6	OF021320806W1E	a richiesta	OF021320806W1N	a richiesta	OF021320806W1F	a richiesta
1320,8	10	OF021320810W1E	a richiesta	OF021320810W1N	a richiesta	OF021320810W1F	a richiesta
1320,8	16	OF021320816W1E	a richiesta	OF021320816W1N	a richiesta	OF021320816W1F	a richiesta
1422,4	2,5	OF021422402W1E	a richiesta	OF021422402W1N	a richiesta	OF021422402W1F	a richiesta
1422,4	6	OF021422406W1E	a richiesta	OF021422406W1N	a richiesta	OF021422406W1F	a richiesta
1422,4	10	OF021422410W1E	a richiesta	OF021422410W1N	a richiesta	OF021422410W1F	a richiesta
1422,4	16	OF021422416W1E	a richiesta	OF021422416W1N	a richiesta	OF021422416W1F	a richiesta
1524,0	2,5	OF021524002W1E	a richiesta	OF021524002W1N	a richiesta	OF021524002W1F	a richiesta
1524,0	6	OF021524006W1E	a richiesta	OF021524006W1N	a richiesta	OF021524006W1F	a richiesta
1524,0	10	OF021524010W1E	a richiesta	OF021524010W1N	a richiesta	OF021524010W1F	a richiesta
1524,0	16	OF021524016W1E	a richiesta	OF021524016W1N	a richiesta	OF021524016W1F	a richiesta
1600,0	2,5	OF021600002W1E	a richiesta	OF021600002W1N	a richiesta	OF021600002W1F	a richiesta

OPEN FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
1600,0	6	OF021600006W1E	a richiesta	OF021600006W1N	a richiesta	OF021600006W1F	a richiesta
1600,0	10	OF021600010W1E	a richiesta	OF021600010W1N	a richiesta	OF021600010W1F	a richiesta
1625,6	2,5	OF021625602W1E	a richiesta	OF021625602W1N	a richiesta	OF021625602W1F	a richiesta
1625,6	6	OF021625606W1E	a richiesta	OF021625606W1N	a richiesta	OF021625606W1F	a richiesta
1625,6	10	OF021625610W1E	a richiesta	OF021625610W1N	a richiesta	OF021625610W1F	a richiesta
1727,2	2,5	OF021727202W1E	a richiesta	OF021727202W1N	a richiesta	OF021727202W1F	a richiesta
1727,2	6	OF021727206W1E	a richiesta	OF021727206W1N	a richiesta	OF021727206W1F	a richiesta
1727,2	10	OF021727210W1E	a richiesta	OF021727210W1N	a richiesta	OF021727210W1F	a richiesta
1828,8	2,5	OF021828802W1E	a richiesta	OF021828802W1N	a richiesta	OF021828802W1F	a richiesta
1828,8	6	OF021828806W1E	a richiesta	OF021828806W1N	a richiesta	OF021828806W1F	a richiesta
1828,8	10	OF021828810W1E	a richiesta	OF021828810W1N	a richiesta	OF021828810W1F	a richiesta
1930,4	2,5	OF021930402W1E	a richiesta	OF021930402W1N	a richiesta	OF021930402W1F	a richiesta
1930,4	6	OF021930406W1E	a richiesta	OF021930406W1N	a richiesta	OF021930406W1F	a richiesta
1930,4	10	OF021930410W1E	a richiesta	OF021930410W1N	a richiesta	OF021930410W1F	a richiesta
2032,0	2,5	OF022032002W1E	a richiesta	OF022032002W1N	a richiesta	OF022032002W1F	a richiesta
2032,0	6	OF022032006W1E	a richiesta	OF022032006W1N	a richiesta	OF022032006W1F	a richiesta
2032,0	10	OF022032010W1E	a richiesta	OF022032010W1N	a richiesta	OF022032010W1F	a richiesta

Nota: disponibile su richiesta anche nella versione con derivazione filettata sul corpo OPEN FLEX 2GT
Dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



OPEN FLEX 2 W2

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
172,0	2,5	OF020172002W2E	750,39	OF020172002W2N	750,39	OF020172002W2F	a richiesta
172,0	6	OF020172006W2E	750,39	OF020172006W2N	750,39	OF020172006W2F	a richiesta
172,0	10	OF020172010W2E	750,39	OF020172010W2N	750,39	OF020172010W2F	a richiesta
180,0	2,5	OF020018002W2E	750,39	OF020018002W2N	750,39	OF020018002W2F	a richiesta
180,0	6	OF020018006W2E	750,39	OF020018006W2N	750,39	OF020018006W2F	a richiesta
180,0	10	OF020018010W2E	750,39	OF020018010W2N	750,39	OF020018010W2F	a richiesta
180,0	16	OF020018016W2E	750,39	OF020018016W2N	750,39	OF020018016W2F	a richiesta
180,0	20	OF020018020W2E	750,39	OF020018020W2N	750,39	OF020018020W2F	a richiesta
180,0	25	OF020018025W2E	750,39	OF020018025W2N	750,39	OF020018025W2F	a richiesta
200,0	2,5	OF020200002W2E	776,76	OF020200002W2N	776,76	OF020200002W2F	a richiesta
200,0	6	OF020200006W2E	776,76	OF020200006W2N	776,76	OF020200006W2F	a richiesta
200,0	10	OF020200010W2E	776,76	OF020200010W2N	776,76	OF020200010W2F	a richiesta
200,0	16	OF020200016W2E	776,76	OF020200016W2N	776,76	OF020200016W2F	a richiesta
200,0	20	OF020200020W2E	776,76	OF020200020W2N	776,76	OF020200020W2F	a richiesta
200,0	25	OF020200025W2E	776,76	OF020200025W2N	776,76	OF020200025W2F	a richiesta
219,1	2,5	OF020219102W2E	776,76	OF020219102W2N	776,76	OF020219102W2F	a richiesta
219,1	6	OF020219106W2E	776,76	OF020219106W2N	776,76	OF020219106W2F	a richiesta
219,1	10	OF020219110W2E	776,76	OF020219110W2N	776,76	OF020219110W2F	a richiesta
219,1	16	OF020219116W2E	776,76	OF020219116W2N	776,76	OF020219116W2F	a richiesta
219,1	20	OF020219120W2E	776,76	OF020219120W2N	776,76	OF020219120W2F	a richiesta
219,1	25	OF020219125W2E	776,76	OF020219125W2N	776,76	OF020219125W2F	a richiesta
250,0	2,5	OF020025002W2E	816,73	OF020025002W2N	816,73	OF020025002W2F	a richiesta

OPEN FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
250,0	6	OF020025006W2E	816,73	OF020025006W2N	816,73	OF020025006W2F	a richiesta
250,0	10	OF020025010W2E	816,73	OF020025010W2N	816,73	OF020025010W2F	a richiesta
250,0	16	OF020025016W2E	816,73	OF020025016W2N	816,73	OF020025016W2F	a richiesta
250,0	20	OF020025020W2E	816,73	OF020025020W2N	816,73	OF020025020W2F	a richiesta
250,0	25	OF020025025W2E	816,73	OF020025025W2N	816,73	OF020025025W2F	a richiesta
267,0	2,5	OF020267002W2E	816,73	OF020267002W2N	816,73	OF020267002W2F	a richiesta
267,0	6	OF020267006W2E	816,73	OF020267006W2N	816,73	OF020267006W2F	a richiesta
267,0	10	OF020267010W2E	816,73	OF020267010W2N	816,73	OF020267010W2F	a richiesta
267,0	16	OF020267016W2E	816,73	OF020267016W2N	816,73	OF020267016W2F	a richiesta
267,0	20	OF020267020W2E	816,73	OF020267020W2N	816,73	OF020267020W2F	a richiesta
267,0	25	OF020267025W2E	816,73	OF020267025W2N	816,73	OF020267025W2F	a richiesta
273,0	2,5	OF020273002W2E	816,73	OF020273002W2N	816,73	OF020273002W2F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W2E	816,73	OF020273006W2N	816,73	OF020273006W2F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W2E	816,73	OF020273010W2N	816,73	OF020273010W2F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W2E	816,73	OF020273016W2N	816,73	OF020273016W2F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W2E	816,73	OF020273020W2N	816,73	OF020273020W2F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W2E	860,03	OF020304002W2N	860,03	OF020304002W2F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W2E	860,03	OF020304006W2N	860,03	OF020304006W2F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W2E	860,03	OF020304010W2N	860,03	OF020304010W2F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W2E	860,03	OF020304016W2N	860,03	OF020304016W2F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W2E	860,03	OF020304020W2N	860,03	OF020304020W2F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W2E	860,03	OF020323902W2N	860,03	OF020323902W2F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W2E	860,03	OF020323906W2N	860,03	OF020323906W2F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W2E	860,03	OF020323910W2N	860,03	OF020323910W2F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W2E	860,03	OF020323916W2N	860,03	OF020323916W2F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W2E	860,03	OF020323920W2N	860,03	OF020323920W2F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W2E	904,01	OF020355602W2N	904,01	OF020355602W2F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W2E	904,01	OF020355606W2N	904,01	OF020355606W2F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W2E	904,01	OF020355610W2N	904,01	OF020355610W2F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W2E	904,01	OF020355616W2N	904,01	OF020355616W2F	a richiesta
406,4	2,5	OF020406402W2E	938,76	OF020406402W2N	938,76	OF020406402W2F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W2E	938,76	OF020406406W2N	938,76	OF020406406W2F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W2E	938,76	OF020406410W2N	938,76	OF020406410W2F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W2E	938,76	OF020406416W2N	938,76	OF020406416W2F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W2E	992,16	OF020457202W2N	992,16	OF020457202W2F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W2E	992,16	OF020457206W2N	992,16	OF020457206W2F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W2E	992,16	OF020457210W2N	992,16	OF020457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W2E	1.049,22	OF020508002W2N	1.049,22	OF020508002W2F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W2E	1.049,22	OF020508006W2N	1.049,22	OF020508006W2F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W2E	1.049,22	OF020508010W2N	1.049,22	OF020508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W2E	1.101,94	OF020558802W2N	1.101,94	OF020558802W2F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W2E	1.101,94	OF020558806W2N	1.101,94	OF020558806W2F	a richiesta
558,8	10	OF020558810W2E	1.101,94	OF020558810W2N	1.101,94	OF020558810W2F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W2E	1.258,63	OF020609602W2N	1.258,63	OF020609602W2F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W2E	1.258,63	OF020609606W2N	1.258,63	OF020609606W2F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W2E	1.258,63	OF020609610W2N	1.258,63	OF020609610W2F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W2E	1.391,35	OF020711202W2N	1.391,35	OF020711202W2F	a richiesta
711,2	6	OF020711206W2E	1.391,35	OF020711206W2N	1.391,35	OF020711206W2F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W2E	1.391,35	OF020711210W2N	1.391,35	OF020711210W2F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W2E	1.694,37	OF020762002W2N	1.694,37	OF020762002W2F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W2E	1.694,37	OF020762006W2N	1.694,37	OF020762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W2E	1.755,83	OF020812802W2N	1.755,83	OF020812802W2F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W2E	1.755,83	OF020812806W2N	1.755,83	OF020812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W2E	1.883,03	OF020914402W2N	1.883,03	OF020914402W2F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W2E	1.883,03	OF020914406W2N	1.883,03	OF020914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W2E	2.009,58	OF021016002W2N	2.009,58	OF021016002W2F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W2E	2.009,58	OF021016006W2N	2.009,58	OF021016006W2F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W2E	2.185,52	OF021117602W2N	2.185,52	OF021117602W2F	a richiesta

OPEN FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
1117,6	6	OF021117606W2E	2.185,52	OF021117606W2N	2.185,52	OF021117606W2F	a richiesta
1219,2	2,5	OF021219202W2E	a richiesta	OF021219202W2N	a richiesta	OF021219202W2F	a richiesta
1320,8	2,5	OF021320802W2E	a richiesta	OF021320802W2N	a richiesta	OF021320802W2F	a richiesta
1422,4	2,5	OF021422402W2E	a richiesta	OF021422402W2N	a richiesta	OF021422402W2F	a richiesta
1524,0	2,5	OF021524002W2E	a richiesta	OF021524002W2N	a richiesta	OF021524002W2F	a richiesta
1600,0	2,5	OF021600002W2E	a richiesta	OF021600002W2N	a richiesta	OF021600002W2F	a richiesta
1625,6	2,5	OF021625602W2E	a richiesta	OF021625602W2N	a richiesta	OF021625602W2F	a richiesta
1727,2	2,5	OF021727202W2E	a richiesta	OF021727202W2N	a richiesta	OF021727202W2F	a richiesta
1828,8	2,5	OF021828802W2E	a richiesta	OF021828802W2N	a richiesta	OF021828802W2F	a richiesta
1930,4	2,5	OF021930402W2E	a richiesta	OF021930402W2N	a richiesta	OF021930402W2F	a richiesta
2032,0	2,5	OF022032002W2E	a richiesta	OF022032002W2N	a richiesta	OF022032002W2F	a richiesta

Nota: disponibile su richiesta anche nella versione con derivazione filettata sul corpo OPEN FLEX 2GT
Dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



OPEN FLEX 2 W5

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 138 a 148 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.

Bulloni in acciaio AISI A4-80.

Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
172,0	2,5	OF020172002W5E	847,27	OF020172002W5N	847,27	OF020172002W5F	a richiesta
172,0	6	OF020172006W5E	847,27	OF020172006W5N	847,27	OF020172006W5F	a richiesta
172,0	10	OF020172010W5E	847,27	OF020172010W5N	847,27	OF020172010W5F	a richiesta
180,0	2,5	OF020018002W5E	847,27	OF020018002W5N	847,27	OF020018002W5F	a richiesta
180,0	6	OF020018006W5E	847,27	OF020018006W5N	847,27	OF020018006W5F	a richiesta
180,0	10	OF020018010W5E	847,27	OF020018010W5N	847,27	OF020018010W5F	a richiesta
180,0	16	OF020018016W5E	847,27	OF020018016W5N	847,27	OF020018016W5F	a richiesta
180,0	20	OF020018020W5E	847,27	OF020018020W5N	847,27	OF020018020W5F	a richiesta
180,0	25	OF020018025W5E	847,27	OF020018025W5N	847,27	OF020018025W5F	a richiesta
200,0	2,5	OF020200002W5E	873,62	OF020200002W5N	873,62	OF020200002W5F	a richiesta
200,0	6	OF020200006W5E	873,62	OF020200006W5N	873,62	OF020200006W5F	a richiesta
200,0	10	OF020200010W5E	873,62	OF020200010W5N	873,62	OF020200010W5F	a richiesta
200,0	16	OF020200016W5E	873,62	OF020200016W5N	873,62	OF020200016W5F	a richiesta
200,0	20	OF020200020W5E	873,62	OF020200020W5N	873,62	OF020200020W5F	a richiesta
200,0	25	OF020200025W5E	873,62	OF020200025W5N	873,62	OF020200025W5F	a richiesta
219,1	2,5	OF020219102W5E	873,62	OF020219102W5N	873,62	OF020219102W5F	a richiesta
219,1	6	OF020219106W5E	873,62	OF020219106W5N	873,62	OF020219106W5F	a richiesta
219,1	10	OF020219110W5E	873,62	OF020219110W5N	873,62	OF020219110W5F	a richiesta
219,1	16	OF020219116W5E	873,62	OF020219116W5N	873,62	OF020219116W5F	a richiesta
219,1	20	OF020219120W5E	873,62	OF020219120W5N	873,62	OF020219120W5F	a richiesta
219,1	25	OF020219125W5E	873,62	OF020219125W5N	873,62	OF020219125W5F	a richiesta
250,0	2,5	OF020025002W5E	913,41	OF020025002W5N	913,41	OF020025002W5F	a richiesta
250,0	6	OF020025006W5E	913,41	OF020025006W5N	913,41	OF020025006W5F	a richiesta
250,0	10	OF020025010W5E	913,41	OF020025010W5N	913,41	OF020025010W5F	a richiesta
250,0	16	OF020025016W5E	913,41	OF020025016W5N	913,41	OF020025016W5F	a richiesta
250,0	20	OF020025020W5E	913,41	OF020025020W5N	913,41	OF020025020W5F	a richiesta
250,0	25	OF020025025W5E	913,41	OF020025025W5N	913,41	OF020025025W5F	a richiesta
267,0	2,5	OF020267002W5E	913,41	OF020267002W5N	913,41	OF020267002W5F	a richiesta

OPEN FLEX 2 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
267,0	6	OF020267006W5E	913,41	OF020267006W5N	913,41	OF020267006W5F	a richiesta
267,0	10	OF020267010W5E	913,41	OF020267010W5N	913,41	OF020267010W5F	a richiesta
267,0	16	OF020267016W5E	913,41	OF020267016W5N	913,41	OF020267016W5F	a richiesta
267,0	20	OF020267020W5E	913,41	OF020267020W5N	913,41	OF020267020W5F	a richiesta
267,0	25	OF020267025W5E	913,41	OF020267025W5N	913,41	OF020267025W5F	a richiesta
273,0	2,5	OF020273002W5E	913,41	OF020273002W5N	913,41	OF020273002W5F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W5E	913,41	OF020273006W5N	913,41	OF020273006W5F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W5E	913,41	OF020273010W5N	913,41	OF020273010W5F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W5E	913,41	OF020273016W5N	913,41	OF020273016W5F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W5E	913,41	OF020273020W5N	913,41	OF020273020W5F	a richiesta
273,0	25	OF020273025W5E	913,41	OF020273025W5N	913,41	OF020273025W5F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W5E	957,38	OF020304002W5N	957,38	OF020304002W5F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W5E	957,38	OF020304006W5N	957,38	OF020304006W5F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W5E	957,38	OF020304010W5N	957,38	OF020304010W5F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W5E	957,38	OF020304016W5N	957,38	OF020304016W5F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W5E	957,38	OF020304020W5N	957,38	OF020304020W5F	a richiesta
304,0	25	OF020304025W5E	957,38	OF020304025W5N	957,38	OF020304025W5F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W5E	957,38	OF020323902W5N	957,38	OF020323902W5F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W5E	957,38	OF020323906W5N	957,38	OF020323906W5F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W5E	782,60	OF020323910W5N	957,38	OF020323910W5F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W5E	957,38	OF020323916W5N	957,38	OF020323916W5F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W5E	957,38	OF020323920W5N	957,38	OF020323920W5F	a richiesta
323,9	25	OF020323925W5E	957,38	OF020323925W5N	957,38	OF020323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W5E	1.001,21	OF020355602W5N	1.001,21	OF020355602W5F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W5E	1.001,21	OF020355606W5N	1.001,21	OF020355606W5F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W5E	1.001,21	OF020355610W5N	1.001,21	OF020355610W5F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W5E	1.001,21	OF020355616W5N	1.001,21	OF020355616W5F	a richiesta
355,6	20	OF020355620W5E	1.001,21	OF020355620W5N	1.001,21	OF020355620W5F	a richiesta
355,6	25	OF020355625W5E	1.001,21	OF020355625W5N	1.001,21	OF020355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	OF020406402W5E	1.035,96	OF020406402W5N	1.035,96	OF020406402W5F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W5E	1.035,96	OF020406406W5N	1.035,96	OF020406406W5F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W5E	1.035,96	OF020406410W5N	1.035,96	OF020406410W5F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W5E	1.035,96	OF020406416W5N	1.035,96	OF020406416W5F	a richiesta
406,4	20	OF020406420W5E	1.035,96	OF020406420W5N	1.035,96	OF020406420W5F	a richiesta
406,4	25	OF020406425W5E	1.035,96	OF020406425W5N	1.035,96	OF020406425W5F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W5E	1.089,36	OF020457202W5N	1.089,36	OF020457202W5F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W5E	1.089,36	OF020457206W5N	1.089,36	OF020457206W5F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W5E	1.089,36	OF020457210W5N	1.089,36	OF020457210W5F	a richiesta
457,2	16	OF020457216W5E	1.089,36	OF020457216W5N	1.089,36	OF020457216W5F	a richiesta
457,2	20	OF020457220W5E	1.089,36	OF020457220W5N	1.089,36	OF020457220W5F	a richiesta
457,2	25	OF020457225W5E	1.089,36	OF020457225W5N	1.089,36	OF020457225W5F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W5E	1.146,08	OF020508002W5N	1.146,08	OF020508002W5F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W5E	1.146,08	OF020508006W5N	1.146,08	OF020508006W5F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W5E	1.146,08	OF020508010W5N	1.146,08	OF020508010W5F	a richiesta
508,0	16	OF020508016W5E	1.146,08	OF020508016W5N	1.146,08	OF020508016W5F	a richiesta
508,0	20	OF020508020W5E	1.146,08	OF020508020W5N	1.146,08	OF020508020W5F	a richiesta
508,0	25	OF020508025W5E	1.146,08	OF020508025W5N	1.146,08	OF020508025W5F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W5E	1.198,97	OF020558802W5N	1.198,97	OF020558802W5F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W5E	1.198,97	OF020558806W5N	1.198,97	OF020558806W5F	a richiesta
558,8	10	OF020558810W5E	1.198,97	OF020558810W5N	1.198,97	OF020558810W5F	a richiesta
558,8	16	OF020558816W5E	1.198,97	OF020558816W5N	1.198,97	OF020558816W5F	a richiesta
558,8	20	OF020558820W5E	1.198,97	OF020558820W5N	1.198,97	OF020558820W5F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W5E	1.356,76	OF020609602W5N	1.356,76	OF020609602W5F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W5E	1.356,76	OF020609606W5N	1.356,76	OF020609606W5F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W5E	1.356,76	OF020609610W5N	1.356,76	OF020609610W5F	a richiesta
609,6	16	OF020609616W5E	1.356,76	OF020609616W5N	1.356,76	OF020609616W5F	a richiesta
609,6	20	OF020609620W5E	1.356,76	OF020609620W5N	1.356,76	OF020609620W5F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W5E	1.488,38	OF020711202W5N	1.488,38	OF020711202W5F	a richiesta

OPEN FLEX 2

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 138 A 148 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
711,2	6	OF020711206W5E	1.488,38	OF020711206W5N	1.488,38	OF020711206W5F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W5E	1.488,38	OF020711210W5N	1.488,38	OF020711210W5F	a richiesta
711,2	16	OF020711216W5E	1.488,38	OF020711216W5N	1.488,38	OF020711216W5F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W5E	1.791,40	OF020762002W5N	1.791,40	OF020762002W5F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W5E	1.791,40	OF020762006W5N	1.791,40	OF020762006W5F	a richiesta
762,0	10	OF020762010W5E	1.791,40	OF020762010W5N	1.791,40	OF020762010W5F	a richiesta
762,0	16	OF020762016W5E	1.791,40	OF020762016W5N	1.791,40	OF020762016W5F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W5E	1.852,81	OF020812802W5N	1.852,81	OF020812802W5F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W5E	1.852,81	OF020812806W5N	1.852,81	OF020812806W5F	a richiesta
812,8	10	OF020812810W5E	1.852,81	OF020812810W5N	1.852,81	OF020812810W5F	a richiesta
812,8	16	OF020812816W5E	1.852,81	OF020812816W5N	1.852,81	OF020812816W5F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W5E	1.980,08	OF020914402W5N	1.980,08	OF020914402W5F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W5E	1.980,08	OF020914406W5N	1.980,08	OF020914406W5F	a richiesta
914,4	10	OF020914410W5E	1.980,08	OF020914410W5N	1.980,08	OF020914410W5F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W5E	2.106,83	OF021016002W5N	2.106,83	OF021016002W5F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W5E	2.106,83	OF021016006W5N	2.106,83	OF021016006W5F	a richiesta
1016,0	10	OF021016010W5E	2.106,83	OF021016010W5N	2.106,83	OF021016010W5F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W5E	2.282,38	OF021117602W5N	2.282,38	OF021117602W5F	a richiesta
1117,6	6	OF021117606W5E	2.282,38	OF021117606W5N	2.282,38	OF021117606W5F	a richiesta
1117,6	10	OF021117610W5E	2.282,38	OF021117610W5N	2.282,38	OF021117610W5F	a richiesta
1219,2	2,5	OF021219202W5E	a richiesta	OF021219202W5N	a richiesta	OF021219202W5F	a richiesta
1219,2	6	OF021219206W5E	a richiesta	OF021219206W5N	a richiesta	OF021219206W5F	a richiesta
1219,2	10	OF021219210W5E	a richiesta	OF021219210W5N	a richiesta	OF021219210W5F	a richiesta
1320,8	2,5	OF021320802W5E	a richiesta	OF021320802W5N	a richiesta	OF021320802W5F	a richiesta
1320,8	6	OF021320806W5E	a richiesta	OF021320806W5N	a richiesta	OF021320806W5F	a richiesta
1422,4	2,5	OF021422402W5E	a richiesta	OF021422402W5N	a richiesta	OF021422402W5F	a richiesta
1422,4	6	OF021422406W5E	a richiesta	OF021422406W5N	a richiesta	OF021422406W5F	a richiesta
1524,0	2,5	OF021524002W5E	a richiesta	OF021524002W5N	a richiesta	OF021524002W5F	a richiesta
1524,0	6	OF021524006W5E	a richiesta	OF021524006W5N	a richiesta	OF021524006W5F	a richiesta
1600,0	2,5	OF021600002W5E	a richiesta	OF021600002W5N	a richiesta	OF021600002W5F	a richiesta
1600,0	6	OF021600006W5E	a richiesta	OF021600006W5N	a richiesta	OF021600006W5F	a richiesta
1625,6	2,5	OF021625602W5E	a richiesta	OF021625602W5N	a richiesta	OF021625602W5F	a richiesta
1625,6	6	OF021625606W5E	a richiesta	OF021625606W5N	a richiesta	OF021625606W5F	a richiesta
1727,2	2,5	OF021727202W5E	a richiesta	OF021727202W5N	a richiesta	OF021727202W5F	a richiesta
1727,2	6	OF021727206W5E	a richiesta	OF021727206W5N	a richiesta	OF021727206W5F	a richiesta
1828,8	2,5	OF021828802W5E	a richiesta	OF021828802W5N	a richiesta	OF021828802W5F	a richiesta
1828,8	6	OF021828806W5E	a richiesta	OF021828806W5N	a richiesta	OF021828806W5F	a richiesta
1930,4	2,5	OF021930402W5E	a richiesta	OF021930402W5N	a richiesta	OF021930402W5F	a richiesta
1930,4	6	OF021930406W5E	a richiesta	OF021930406W5N	a richiesta	OF021930406W5F	a richiesta
2032,0	2,5	OF022032002W5E	a richiesta	OF022032002W5N	a richiesta	OF022032002W5F	a richiesta
2032,0	6	OF022032006W5E	a richiesta	OF022032006W5N	a richiesta	OF022032006W5F	a richiesta

Nota: disponibile su richiesta anche nella versione con derivazione filettata sul corpo OPEN FLEX 2GT
Dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

OPEN FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM



OPEN FLEX 3 W1

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
323,9	2,5	OF030323902W1E	a richiesta	OF030323902W1N	a richiesta	OF030323902W1F	a richiesta
323,9	6	OF030323906W1E	a richiesta	OF030323906W1N	a richiesta	OF030323906W1F	a richiesta
323,9	10	OF030323910W1E	a richiesta	OF030323910W1N	a richiesta	OF030323910W1F	a richiesta
323,9	16	OF030323916W1E	a richiesta	OF030323916W1N	a richiesta	OF030323916W1F	a richiesta
323,9	20	OF030323920W1E	a richiesta	OF030323920W1N	a richiesta	OF030323920W1F	a richiesta
323,9	25	OF030323925W1E	a richiesta	OF030323925W1N	a richiesta	OF030323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	OF030355602W1E	a richiesta	OF030355602W1N	a richiesta	OF030355602W1F	a richiesta
355,6	6	OF030355606W1E	a richiesta	OF030355606W1N	a richiesta	OF030355606W1F	a richiesta
355,6	10	OF030355610W1E	a richiesta	OF030355610W1N	a richiesta	OF030355610W1F	a richiesta
355,6	16	OF030355616W1E	a richiesta	OF030355616W1N	a richiesta	OF030355616W1F	a richiesta
355,6	20	OF030355620W1E	a richiesta	OF030355620W1N	a richiesta	OF030355620W1F	a richiesta
355,6	25	OF030355625W1E	a richiesta	OF030355625W1N	a richiesta	OF030355625W1F	a richiesta
406,4	2,5	OF030406402W1E	a richiesta	OF030406402W1N	a richiesta	OF030406402W1F	a richiesta
406,4	6	OF030406406W1E	a richiesta	OF030406406W1N	a richiesta	OF030406406W1F	a richiesta
406,4	10	OF030406410W1E	a richiesta	OF030406410W1N	a richiesta	OF030406410W1F	a richiesta
406,4	16	OF030406416W1E	a richiesta	OF030406416W1N	a richiesta	OF030406416W1F	a richiesta
406,4	20	OF030406420W1E	a richiesta	OF030406420W1N	a richiesta	OF030406420W1F	a richiesta
406,4	25	OF030406425W1E	a richiesta	OF030406425W1N	a richiesta	OF030406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	OF030457202W1E	a richiesta	OF030457202W1N	a richiesta	OF030457202W1F	a richiesta
457,2	6	OF030457206W1E	a richiesta	OF030457206W1N	a richiesta	OF030457206W1F	a richiesta
457,2	10	OF030457210W1E	a richiesta	OF030457210W1N	a richiesta	OF030457210W1F	a richiesta
457,2	16	OF030457216W1E	a richiesta	OF030457216W1N	a richiesta	OF030457216W1F	a richiesta
457,2	20	OF030457220W1E	a richiesta	OF030457220W1N	a richiesta	OF030457220W1F	a richiesta
457,2	25	OF030457225W1E	a richiesta	OF030457225W1N	a richiesta	OF030457225W1F	a richiesta
508,0	2,5	OF030508002W1E	a richiesta	OF030508002W1N	a richiesta	OF030508002W1F	a richiesta
508,0	6	OF030508006W1E	a richiesta	OF030508006W1N	a richiesta	OF030508006W1F	a richiesta
508,0	10	OF030508010W1E	a richiesta	OF030508010W1N	a richiesta	OF030508010W1F	a richiesta
508,0	16	OF030508016W1E	a richiesta	OF030508016W1N	a richiesta	OF030508016W1F	a richiesta
508,0	20	OF030508020W1E	a richiesta	OF030508020W1N	a richiesta	OF030508020W1F	a richiesta
508,0	25	OF030508025W1E	a richiesta	OF030508025W1N	a richiesta	OF030508025W1F	a richiesta
558,8	2,5	OF030558802W1E	2.851,18	OF030558802W1N	2.851,18	OF030558802W1F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W1E	2.851,18	OF030558806W1N	2.851,18	OF030558806W1F	a richiesta
558,8	10	OF030558810W1E	2.851,18	OF030558810W1N	2.851,18	OF030558810W1F	a richiesta
558,8	16	OF030558816W1E	2.851,18	OF030558816W1N	2.851,18	OF030558816W1F	a richiesta
558,8	20	OF030558820W1E	2.851,18	OF030558820W1N	2.851,18	OF030558820W1F	a richiesta
558,8	25	OF030558825W1E	2.851,18	OF030558825W1N	2.851,18	OF030558825W1F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W1E	2.982,27	OF030609602W1N	2.982,27	OF030609602W1F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W1E	2.982,27	OF030609606W1N	2.982,27	OF030609606W1F	a richiesta
609,6	10	OF030609610W1E	2.982,27	OF030609610W1N	2.982,27	OF030609610W1F	a richiesta
609,6	16	OF030609616W1E	2.982,27	OF030609616W1N	2.982,27	OF030609616W1F	a richiesta
609,6	20	OF030609620W1E	2.982,27	OF030609620W1N	2.982,27	OF030609620W1F	a richiesta
609,6	25	OF030609625W1E	2.982,27	OF030609625W1N	2.982,27	OF030609625W1F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W1E	3.240,30	OF030711202W1N	3.240,30	OF030711202W1F	a richiesta

OPEN FLEX 3

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
711,2	6	OF030711206W1E	3.240,30	OF030711206W1N	3.240,30	OF030711206W1F	a richiesta
711,2	10	OF030711210W1E	3.240,30	OF030711210W1N	3.240,30	OF030711210W1F	a richiesta
711,2	16	OF030711216W1E	3.240,30	OF030711216W1N	3.240,30	OF030711216W1F	a richiesta
711,2	20	OF030711220W1E	3.240,30	OF030711220W1N	3.240,30	OF030711220W1F	a richiesta
711,2	25	OF030711225W1E	3.240,30	OF030711225W1N	3.240,30	OF030711225W1F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W1E	3.371,38	OF030762002W1N	3.371,38	OF030762002W1F	a richiesta
762,0	6	OF030762006W1E	3.371,38	OF030762006W1N	3.371,38	OF030762006W1F	a richiesta
762,0	10	OF030762010W1E	3.371,38	OF030762010W1N	3.371,38	OF030762010W1F	a richiesta
762,0	16	OF030762016W1E	3.371,38	OF030762016W1N	3.371,38	OF030762016W1F	a richiesta
762,0	20	OF030762020W1E	3.371,38	OF030762020W1N	3.371,38	OF030762020W1F	a richiesta
762,0	25	OF030762025W1E	3.371,38	OF030762025W1N	3.371,38	OF030762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W1E	3.498,49	OF030812802W1N	3.498,49	OF030812802W1F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W1E	3.498,49	OF030812806W1N	3.498,49	OF030812806W1F	a richiesta
812,8	10	OF030812810W1E	3.498,49	OF030812810W1N	3.498,49	OF030812810W1F	a richiesta
812,8	16	OF030812816W1E	3.498,49	OF030812816W1N	3.498,49	OF030812816W1F	a richiesta
812,8	20	OF030812820W1E	3.498,49	OF030812820W1N	3.498,49	OF030812820W1F	a richiesta
812,8	25	OF030812825W1E	3.498,49	OF030812825W1N	3.498,49	OF030812825W1F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W1E	3.757,15	OF030914402W1N	3.757,15	OF030914402W1F	a richiesta
914,4	6	OF030914406W1E	3.757,15	OF030914406W1N	3.757,15	OF030914406W1F	a richiesta
914,4	10	OF030914410W1E	3.757,15	OF030914410W1N	3.757,15	OF030914410W1F	a richiesta
914,4	16	OF030914416W1E	3.757,15	OF030914416W1N	3.757,15	OF030914416W1F	a richiesta
914,4	20	OF030914420W1E	3.757,15	OF030914420W1N	3.757,15	OF030914420W1F	a richiesta
914,4	25	OF030914425W1E	3.757,15	OF030914425W1N	3.757,15	OF030914425W1F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W1E	4.010,65	OF031016002W1N	4.010,65	OF031016002W1F	a richiesta
1016,0	6	OF031016006W1E	4.010,65	OF031016006W1N	4.010,65	OF031016006W1F	a richiesta
1016,0	10	OF031016010W1E	4.010,65	OF031016010W1N	4.010,65	OF031016010W1F	a richiesta
1016,0	16	OF031016016W1E	4.010,65	OF031016016W1N	4.010,65	OF031016016W1F	a richiesta
1016,0	20	OF031016020W1E	4.010,65	OF031016020W1N	4.010,65	OF031016020W1F	a richiesta
1016,0	25	OF031016025W1E	4.010,65	OF031016025W1N	4.010,65	OF031016025W1F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W1E	4.268,68	OF031117602W1N	4.268,68	OF031117602W1F	a richiesta
1117,6	6	OF031117606W1E	4.268,68	OF031117606W1N	4.268,68	OF031117606W1F	a richiesta
1117,6	10	OF031117610W1E	4.268,68	OF031117610W1N	4.268,68	OF031117610W1F	a richiesta
1117,6	16	OF031117616W1E	4.268,68	OF031117616W1N	4.268,68	OF031117616W1F	a richiesta
1117,6	20	OF031117620W1E	4.268,68	OF031117620W1N	4.268,68	OF031117620W1F	a richiesta
1117,6	25	OF031117625W1E	4.268,68	OF031117625W1N	4.268,68	OF031117625W1F	a richiesta
1219,2	2,5	OF031219202W1E	a richiesta	OF031219202W1N	a richiesta	OF031219202W1F	a richiesta
1219,2	6	OF031219206W1E	a richiesta	OF031219206W1N	a richiesta	OF031219206W1F	a richiesta
1219,2	10	OF031219210W1E	a richiesta	OF031219210W1N	a richiesta	OF031219210W1F	a richiesta
1219,2	16	OF031219216W1E	a richiesta	OF031219216W1N	a richiesta	OF031219216W1F	a richiesta
1219,2	20	OF031219220W1E	a richiesta	OF031219220W1N	a richiesta	OF031219220W1F	a richiesta
1219,2	25	OF031219225W1E	a richiesta	OF031219225W1N	a richiesta	OF031219225W1F	a richiesta
1320,8	2,5	OF031320802W1E	a richiesta	OF031320802W1N	a richiesta	OF031320802W1F	a richiesta
1320,8	6	OF031320806W1E	a richiesta	OF031320806W1N	a richiesta	OF031320806W1F	a richiesta
1320,8	10	OF031320810W1E	a richiesta	OF031320810W1N	a richiesta	OF031320810W1F	a richiesta
1320,8	16	OF031320816W1E	a richiesta	OF031320816W1N	a richiesta	OF031320816W1F	a richiesta
1320,8	20	OF031320820W1E	a richiesta	OF031320820W1N	a richiesta	OF031320820W1F	a richiesta
1320,8	25	OF031320825W1E	a richiesta	OF031320825W1N	a richiesta	OF031320825W1F	a richiesta
1422,4	2,5	OF031422402W1E	a richiesta	OF031422402W1N	a richiesta	OF031422402W1F	a richiesta
1422,4	6	OF031422406W1E	a richiesta	OF031422406W1N	a richiesta	OF031422406W1F	a richiesta
1422,4	10	OF031422410W1E	a richiesta	OF031422410W1N	a richiesta	OF031422410W1F	a richiesta
1422,4	16	OF031422416W1E	a richiesta	OF031422416W1N	a richiesta	OF031422416W1F	a richiesta
1422,4	20	OF031422420W1E	a richiesta	OF031422420W1N	a richiesta	OF031422420W1F	a richiesta
1524,0	2,5	OF031524002W1E	a richiesta	OF031524002W1N	a richiesta	OF031524002W1F	a richiesta
1524,0	6	OF031524006W1E	a richiesta	OF031524006W1N	a richiesta	OF031524006W1F	a richiesta
1524,0	10	OF031524010W1E	a richiesta	OF031524010W1N	a richiesta	OF031524010W1F	a richiesta
1524,0	16	OF031524016W1E	a richiesta	OF031524016W1N	a richiesta	OF031524016W1F	a richiesta
1524,0	20	OF031524020W1E	a richiesta	OF031524020W1N	a richiesta	OF031524020W1F	a richiesta
1600,0	2,5	OF031600002W1E	a richiesta	OF031600002W1N	a richiesta	OF031600002W1F	a richiesta

OPEN FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
1600,0	6	OF031600006W1E	a richiesta	OF031600006W1N	a richiesta	OF031600006W1F	a richiesta
1600,0	10	OF031600010W1E	a richiesta	OF031600010W1N	a richiesta	OF031600010W1F	a richiesta
1600,0	16	OF031600016W1E	a richiesta	OF031600016W1N	a richiesta	OF031600016W1F	a richiesta
1600,0	20	OF031600020W1E	a richiesta	OF031600020W1N	a richiesta	OF031600020W1F	a richiesta
1625,6	2,5	OF031625602W1E	a richiesta	OF031625602W1N	a richiesta	OF031625602W1F	a richiesta
1625,6	6	OF031625606W1E	a richiesta	OF031625606W1N	a richiesta	OF031625606W1F	a richiesta
1625,6	10	OF031625610W1E	a richiesta	OF031625610W1N	a richiesta	OF031625610W1F	a richiesta
1625,6	16	OF031625616W1E	a richiesta	OF031625616W1N	a richiesta	OF031625616W1F	a richiesta
1625,6	20	OF031625620W1E	a richiesta	OF031625620W1N	a richiesta	OF031625620W1F	a richiesta
1727,2	2,5	OF031727202W1E	a richiesta	OF031727202W1N	a richiesta	OF031727202W1F	a richiesta
1727,2	6	OF031727206W1E	a richiesta	OF031727206W1N	a richiesta	OF031727206W1F	a richiesta
1727,2	10	OF031727210W1E	a richiesta	OF031727210W1N	a richiesta	OF031727210W1F	a richiesta
1727,2	16	OF031727216W1E	a richiesta	OF031727216W1N	a richiesta	OF031727216W1F	a richiesta
1828,8	2,5	OF031828802W1E	a richiesta	OF031828802W1N	a richiesta	OF031828802W1F	a richiesta
1828,8	6	OF031828806W1E	a richiesta	OF031828806W1N	a richiesta	OF031828806W1F	a richiesta
1828,8	10	OF031828810W1E	a richiesta	OF031828810W1N	a richiesta	OF031828810W1F	a richiesta
1828,8	16	OF031828816W1E	a richiesta	OF031828816W1N	a richiesta	OF031828816W1F	a richiesta
1930,4	2,5	OF031930402W1E	a richiesta	OF031930402W1N	a richiesta	OF031930402W1F	a richiesta
1930,4	6	OF031930406W1E	a richiesta	OF031930406W1N	a richiesta	OF031930406W1F	a richiesta
1930,4	10	OF031930410W1E	a richiesta	OF031930410W1N	a richiesta	OF031930410W1F	a richiesta
1930,4	16	OF031930416W1E	a richiesta	OF031930416W1N	a richiesta	OF031930416W1F	a richiesta
2032,0	2,5	OF032032002W1E	a richiesta	OF032032002W1N	a richiesta	OF032032002W1F	a richiesta
2032,0	6	OF032032006W1E	a richiesta	OF032032006W1N	a richiesta	OF032032006W1F	a richiesta
2032,0	10	OF032032010W1E	a richiesta	OF032032010W1N	a richiesta	OF032032010W1F	a richiesta
2032,0	16	OF032032016W1E	a richiesta	OF032032016W1N	a richiesta	OF032032016W1F	a richiesta
2268,0	2,5	OF032268002W1E	a richiesta	OF032268002W1N	a richiesta	OF032268002W1F	a richiesta
2268,0	6	OF032268006W1E	a richiesta	OF032268006W1N	a richiesta	OF032268006W1F	a richiesta
2268,0	10	OF032268010W1E	a richiesta	OF032268010W1N	a richiesta	OF032268010W1F	a richiesta
2540,0	2,5	OF030254002W1E	a richiesta	OF030254002W1N	a richiesta	OF030254002W1F	a richiesta
2540,0	6	OF030254006W1E	a richiesta	OF030254006W1N	a richiesta	OF030254006W1F	a richiesta
2540,0	10	OF030254010W1E	a richiesta	OF030254010W1N	a richiesta	OF030254010W1F	a richiesta
2794,0	2,5	OF032794002W1E	a richiesta	OF032794002W1N	a richiesta	OF032794002W1F	a richiesta
2794,0	6	OF032794006W1E	a richiesta	OF032794006W1N	a richiesta	OF032794006W1F	a richiesta
2794,0	10	OF032794010W1E	a richiesta	OF032794010W1N	a richiesta	OF032794010W1F	a richiesta
3048,0	2,5	OF033048002W1E	a richiesta	OF033048002W1N	a richiesta	OF033048002W1F	a richiesta
3048,0	6	OF033048006W1E	a richiesta	OF033048006W1N	a richiesta	OF033048006W1F	a richiesta
3048,0	10	OF033048010W1E	a richiesta	OF033048010W1N	a richiesta	OF033048010W1F	a richiesta
3302,0	2,5	OF033302002W1E	a richiesta	OF033302002W1N	a richiesta	OF033302002W1F	a richiesta
3302,0	6	OF033302006W1E	a richiesta	OF033302006W1N	a richiesta	OF033302006W1F	a richiesta
3556,0	2,5	OF033556002W1E	a richiesta	OF033556002W1N	a richiesta	OF033556002W1F	a richiesta
3556,0	6	OF033556006W1E	a richiesta	OF033556006W1N	a richiesta	OF033556006W1F	a richiesta
3810,0	2,5	OF030381002W1E	a richiesta	OF030381002W1N	a richiesta	OF030381002W1F	a richiesta
3810,0	6	OF030381006W1E	a richiesta	OF030381006W1N	a richiesta	OF030381006W1F	a richiesta
4064,0	2,5	OF034064002W1E	a richiesta	OF034064002W1N	a richiesta	OF034064002W1F	a richiesta
4064,0	6	OF034064006W1E	a richiesta	OF034064006W1N	a richiesta	OF034064006W1F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

OPEN FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM



OPEN FLEX 3 W2

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o 304 o S32101.

Bulloni in acciaio AISI 4135.

Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
219,1	2,5	OF030219102W2E	a richiesta	OF030219102W2N	a richiesta	OF030219102W2F	a richiesta
219,1	6	OF030219106W2E	a richiesta	OF030219106W2N	a richiesta	OF030219106W2F	a richiesta
219,1	10	OF030219110W2E	a richiesta	OF030219110W2N	a richiesta	OF030219110W2F	a richiesta
219,1	16	OF030219116W2E	a richiesta	OF030219116W2N	a richiesta	OF030219116W2F	a richiesta
250,0	2,5	OF030025002W2E	a richiesta	OF030025002W2N	a richiesta	OF030025002W2F	a richiesta
250,0	6	OF030025006W2E	a richiesta	OF030025006W2N	a richiesta	OF030025006W2F	a richiesta
250,0	10	OF030025010W2E	a richiesta	OF030025010W2N	a richiesta	OF030025010W2F	a richiesta
250,0	16	OF030025016W2E	a richiesta	OF030025016W2N	a richiesta	OF030025016W2F	a richiesta
267,0	2,5	OF030267002W2E	a richiesta	OF030267002W2N	a richiesta	OF030267002W2F	a richiesta
267,0	6	OF030267006W2E	a richiesta	OF030267006W2N	a richiesta	OF030267006W2F	a richiesta
267,0	10	OF030267010W2E	a richiesta	OF030267010W2N	a richiesta	OF030267010W2F	a richiesta
267,0	16	OF030267016W2E	a richiesta	OF030267016W2N	a richiesta	OF030267016W2F	a richiesta
273,0	2,5	OF030273002W2E	a richiesta	OF030273002W2N	a richiesta	OF030273002W2F	a richiesta
273,0	6	OF030273006W2E	a richiesta	OF030273006W2N	a richiesta	OF030273006W2F	a richiesta
273,0	10	OF030273010W2E	a richiesta	OF030273010W2N	a richiesta	OF030273010W2F	a richiesta
273,0	16	OF030273016W2E	a richiesta	OF030273016W2N	a richiesta	OF030273016W2F	a richiesta
304,0	2,5	OF030304002W2E	a richiesta	OF030304002W2N	a richiesta	OF030304002W2F	a richiesta
304,0	6	OF030304006W2E	a richiesta	OF030304006W2N	a richiesta	OF030304006W2F	a richiesta
304,0	10	OF030304010W2E	a richiesta	OF030304010W2N	a richiesta	OF030304010W2F	a richiesta
304,0	16	OF030304016W2E	a richiesta	OF030304016W2N	a richiesta	OF030304016W2F	a richiesta
323,9	2,5	OF030323902W2E	a richiesta	OF030323902W2N	a richiesta	OF030323902W2F	a richiesta
323,9	6	OF030323906W2E	a richiesta	OF030323906W2N	a richiesta	OF030323906W2F	a richiesta
323,9	10	OF030323910W2E	a richiesta	OF030323910W2N	a richiesta	OF030323910W2F	a richiesta
323,9	16	OF030323916W2E	a richiesta	OF030323916W2N	a richiesta	OF030323916W2F	a richiesta
355,6	2,5	OF030355602W2E	a richiesta	OF030355602W2N	a richiesta	OF030355602W2F	a richiesta
355,6	6	OF030355606W2E	a richiesta	OF030355606W2N	a richiesta	OF030355606W2F	a richiesta
355,6	10	OF030355610W2E	a richiesta	OF030355610W2N	a richiesta	OF030355610W2F	a richiesta
406,4	2,5	OF030406402W2E	a richiesta	OF030406402W2N	a richiesta	OF030406402W2F	a richiesta
406,4	6	OF030406406W2E	a richiesta	OF030406406W2N	a richiesta	OF030406406W2F	a richiesta
406,4	10	OF030406410W2E	a richiesta	OF030406410W2N	a richiesta	OF030406410W2F	a richiesta
457,2	2,5	OF030457202W2E	a richiesta	OF030457202W2N	a richiesta	OF030457202W2F	a richiesta
457,2	6	OF030457206W2E	a richiesta	OF030457206W2N	a richiesta	OF030457206W2F	a richiesta
457,2	10	OF030457210W2E	a richiesta	OF030457210W2N	a richiesta	OF030457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	OF030508002W2E	a richiesta	OF030508002W2N	a richiesta	OF030508002W2F	a richiesta
508,0	6	OF030508006W2E	a richiesta	OF030508006W2N	a richiesta	OF030508006W2F	a richiesta
508,0	10	OF030508010W2E	a richiesta	OF030508010W2N	a richiesta	OF030508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	OF030558802W2E	2.851,18	OF030558802W2N	2.851,18	OF030558802W2F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W2E	2.851,18	OF030558806W2N	3.087,86	OF030558806W2F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W2E	2.982,27	OF030609602W2N	2.982,27	OF030609602W2F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W2E	2.982,27	OF030609606W2N	3.219,12	OF030609606W2F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W2E	3.240,30	OF030711202W2N	3.240,30	OF030711202W2F	a richiesta
711,2	6	OF030711206W2E	3.240,30	OF030711206W2N	3.477,01	OF030711206W2F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W2E	3.371,38	OF030762002W2N	3.371,38	OF030762002W2F	a richiesta

OPEN FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
762,0	6	OF030762006W2E	3.371,38	OF030762006W2N	3.608,58	OF030762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W2E	3.498,49	OF030812802W2N	3.498,49	OF030812802W2F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W2E	3.498,49	OF030812806W2N	3.735,68	OF030812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W2E	3.757,15	OF030914402W2N	3.757,15	OF030914402W2F	a richiesta
914,4	6	OF030914406W2E	3.757,15	OF030914406W2N	3.993,85	OF030914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W2E	4.010,65	OF031016002W2N	4.247,55	OF031016002W2F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W2E	4.268,68	OF031117602W2N	4.505,37	OF031117602W2F	a richiesta
1219,2	2,5	OF031219202W2E	a richiesta	OF031219202W2N	a richiesta	OF031219202W2F	a richiesta
1320,8	2,5	OF031320802W2E	a richiesta	OF031320802W2N	a richiesta	OF031320802W2F	a richiesta
1422,4	2,5	OF031422402W2E	a richiesta	OF031422402W2N	a richiesta	OF031422402W2F	a richiesta
1524,0	2,5	OF031524002W2E	a richiesta	OF031524002W2N	a richiesta	OF031524002W2F	a richiesta
1600,0	2,5	OF031600002W2E	a richiesta	OF031600002W2N	a richiesta	OF031600002W2F	a richiesta
1625,6	2,5	OF031625602W2E	a richiesta	OF031625602W2N	a richiesta	OF031625602W2F	a richiesta
1727,2	2,5	OF031727202W2E	a richiesta	OF031727202W2N	a richiesta	OF031727202W2F	a richiesta
1828,8	2,5	OF031828802W2E	a richiesta	OF031828802W2N	a richiesta	OF031828802W2F	a richiesta
1930,4	2,5	OF031930402W2E	a richiesta	OF031930402W2N	a richiesta	OF031930402W2F	a richiesta
2032,0	2,5	OF032032002W2E	a richiesta	OF032032002W2N	a richiesta	OF032032002W2F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



OPEN FLEX 3 W5

Giunto flessibile, apribile, a corpo singolo o doppio guscio da 210 a 218 mm, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.

Bulloni in acciaio AISI A4-80.

Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
219,1	2,5	OF030219102W5E	a richiesta	OF030219102W5N	a richiesta	OF030219102W5F	a richiesta
219,1	6	OF030219106W5E	a richiesta	OF030219106W5N	a richiesta	OF030219106W5F	a richiesta
219,1	10	OF030219110W5E	a richiesta	OF030219110W5N	a richiesta	OF030219110W5F	a richiesta
219,1	16	OF030219116W5E	a richiesta	OF030219116W5N	a richiesta	OF030219116W5F	a richiesta
250,0	2,5	OF030025002W5E	a richiesta	OF030025002W5N	a richiesta	OF030025002W5F	a richiesta
250,0	6	OF030025006W5E	a richiesta	OF030025006W5N	a richiesta	OF030025006W5F	a richiesta
250,0	10	OF030025010W5E	a richiesta	OF030025010W5N	a richiesta	OF030025010W5F	a richiesta
250,0	16	OF030025016W5E	a richiesta	OF030025016W5N	a richiesta	OF030025016W5F	a richiesta
267,0	2,5	OF030267002W5E	a richiesta	OF030267002W5N	a richiesta	OF030267002W5F	a richiesta
267,0	6	OF030267006W5E	a richiesta	OF030267006W5N	a richiesta	OF030267006W5F	a richiesta
267,0	10	OF030267010W5E	a richiesta	OF030267010W5N	a richiesta	OF030267010W5F	a richiesta
267,0	16	OF030267016W5E	a richiesta	OF030267016W5N	a richiesta	OF030267016W5F	a richiesta
273,0	2,5	OF030273002W5E	a richiesta	OF030273002W5N	a richiesta	OF030273002W5F	a richiesta
273,0	6	OF030273006W5E	a richiesta	OF030273006W5N	a richiesta	OF030273006W5F	a richiesta
273,0	10	OF030273010W5E	a richiesta	OF030273010W5N	a richiesta	OF030273010W5F	a richiesta
273,0	16	OF030273016W5E	a richiesta	OF030273016W5N	a richiesta	OF030273016W5F	a richiesta
304,0	2,5	OF030304002W5E	a richiesta	OF030304002W5N	a richiesta	OF030304002W5F	a richiesta
304,0	6	OF030304006W5E	a richiesta	OF030304006W5N	a richiesta	OF030304006W5F	a richiesta
304,0	10	OF030304010W5E	a richiesta	OF030304010W5N	a richiesta	OF030304010W5F	a richiesta
304,0	16	OF030304016W5E	a richiesta	OF030304016W5N	a richiesta	OF030304016W5F	a richiesta
323,9	2,5	OF030323902W5E	a richiesta	OF030323902W5N	a richiesta	OF030323902W5F	a richiesta
323,9	6	OF030323906W5E	a richiesta	OF030323906W5N	a richiesta	OF030323906W5F	a richiesta
323,9	10	OF030323910W5E	a richiesta	OF030323910W5N	a richiesta	OF030323910W5F	a richiesta

OPEN FLEX 3

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
323,9	16	OF030323916W5E	a richiesta	OF030323916W5N	a richiesta	OF030323916W5F	a richiesta
323,9	20	OF030323920W5E	a richiesta	OF030323920W5N	a richiesta	OF030323920W5F	a richiesta
323,9	25	OF030323925W5E	a richiesta	OF030323925W5N	a richiesta	OF030323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	OF030355602W5E	a richiesta	OF030355602W5N	a richiesta	OF030355602W5F	a richiesta
355,6	6	OF030355606W5E	a richiesta	OF030355606W5N	a richiesta	OF030355606W5F	a richiesta
355,6	10	OF030355610W5E	a richiesta	OF030355610W5N	a richiesta	OF030355610W5F	a richiesta
355,6	16	OF030355616W5E	a richiesta	OF030355616W5N	a richiesta	OF030355616W5F	a richiesta
355,6	20	OF030355620W5E	a richiesta	OF030355620W5N	a richiesta	OF030355620W5F	a richiesta
355,6	25	OF030355625W5E	a richiesta	OF030355625W5N	a richiesta	OF030355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	OF030406402W5E	a richiesta	OF030406402W5N	a richiesta	OF030406402W5F	a richiesta
406,4	6	OF030406406W5E	a richiesta	OF030406406W5N	a richiesta	OF030406406W5F	a richiesta
406,4	10	OF030406410W5E	a richiesta	OF030406410W5N	a richiesta	OF030406410W5F	a richiesta
406,4	16	OF030406416W5E	a richiesta	OF030406416W5N	a richiesta	OF030406416W5F	a richiesta
406,4	20	OF030406420W5E	a richiesta	OF030406420W5N	a richiesta	OF030406420W5F	a richiesta
406,4	25	OF030406425W5E	a richiesta	OF030406425W5N	a richiesta	OF030406425W5F	a richiesta
457,2	2,5	OF030457202W5E	a richiesta	OF030457202W5N	a richiesta	OF030457202W5F	a richiesta
457,2	6	OF030457206W5E	a richiesta	OF030457206W5N	a richiesta	OF030457206W5F	a richiesta
457,2	10	OF030457210W5E	a richiesta	OF030457210W5N	a richiesta	OF030457210W5F	a richiesta
457,2	16	OF030457216W5E	a richiesta	OF030457216W5N	a richiesta	OF030457216W5F	a richiesta
457,2	20	OF030457220W5E	a richiesta	OF030457220W5N	a richiesta	OF030457220W5F	a richiesta
457,2	25	OF030457225W5E	a richiesta	OF030457225W5N	a richiesta	OF030457225W5F	a richiesta
508,0	2,5	OF030508002W5E	a richiesta	OF030508002W5N	a richiesta	OF030508002W5F	a richiesta
508,0	6	OF030508006W5E	a richiesta	OF030508006W5N	a richiesta	OF030508006W5F	a richiesta
508,0	10	OF030508010W5E	a richiesta	OF030508010W5N	a richiesta	OF030508010W5F	a richiesta
508,0	16	OF030508016W5E	a richiesta	OF030508016W5N	a richiesta	OF030508016W5F	a richiesta
508,0	20	OF030508020W5E	a richiesta	OF030508020W5N	a richiesta	OF030508020W5F	a richiesta
508,0	25	OF030508025W5E	a richiesta	OF030508025W5N	2.851,18	OF030508025W5F	a richiesta
558,8	2,5	OF030558802W5E	3.087,86	OF030558802W5N	3.087,86	OF030558802W5F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W5E	3.087,86	OF030558806W5N	3.087,86	OF030558806W5F	a richiesta
558,8	10	OF030558810W5E	3.087,86	OF030558810W5N	3.087,86	OF030558810W5F	a richiesta
558,8	16	OF030558816W5E	3.087,86	OF030558816W5N	3.087,86	OF030558816W5F	a richiesta
558,8	20	OF030558820W5E	3.087,86	OF030558820W5N	3.087,86	OF030558820W5F	a richiesta
558,8	25	OF030558825W5E	3.087,86	OF030558825W5N	2.982,27	OF030558825W5F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W5E	3.219,12	OF030609602W5N	3.219,12	OF030609602W5F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W5E	3.219,12	OF030609606W5N	3.219,12	OF030609606W5F	a richiesta
609,6	10	OF030609610W5E	3.219,12	OF030609610W5N	3.219,12	OF030609610W5F	a richiesta
609,6	16	OF030609616W5E	3.219,12	OF030609616W5N	3.219,12	OF030609616W5F	a richiesta
609,6	20	OF030609620W5E	3.219,12	OF030609620W5N	3.219,12	OF030609620W5F	a richiesta
609,6	25	OF030609625W5E	3.219,12	OF030609625W5N	3.240,30	OF030609625W5F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W5E	3.477,01	OF030711202W5N	3.477,01	OF030711202W5F	a richiesta
711,2	6	OF030711206W5E	3.477,01	OF030711206W5N	3.477,01	OF030711206W5F	a richiesta
711,2	10	OF030711210W5E	3.477,01	OF030711210W5N	3.477,01	OF030711210W5F	a richiesta
711,2	16	OF030711216W5E	3.477,01	OF030711216W5N	3.477,01	OF030711216W5F	a richiesta
711,2	20	OF030711220W5E	3.477,01	OF030711220W5N	3.477,01	OF030711220W5F	a richiesta
711,2	25	OF030711225W5E	3.477,01	OF030711225W5N	3.371,38	OF030711225W5F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W5E	3.608,58	OF030762002W5N	3.608,58	OF030762002W5F	a richiesta
762,0	6	OF030762006W5E	3.608,58	OF030762006W5N	3.608,58	OF030762006W5F	a richiesta
762,0	10	OF030762010W5E	3.608,58	OF030762010W5N	3.608,58	OF030762010W5F	a richiesta
762,0	16	OF030762016W5E	3.608,58	OF030762016W5N	3.608,58	OF030762016W5F	a richiesta
762,0	20	OF030762020W5E	3.608,58	OF030762020W5N	3.608,58	OF030762020W5F	a richiesta
762,0	25	OF030762025W5E	3.608,58	OF030762025W5N	3.498,49	OF030762025W5F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W5E	3.735,68	OF030812802W5N	3.735,68	OF030812802W5F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W5E	3.735,68	OF030812806W5N	3.735,68	OF030812806W5F	a richiesta
812,8	10	OF030812810W5E	3.735,68	OF030812810W5N	3.735,68	OF030812810W5F	a richiesta
812,8	16	OF030812816W5E	3.735,68	OF030812816W5N	3.735,68	OF030812816W5F	a richiesta
812,8	20	OF030812820W5E	3.735,68	OF030812820W5N	3.735,68	OF030812820W5F	a richiesta
812,8	25	OF030812825W5E	3.735,68	OF030812825W5N	3.757,15	OF030812825W5F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W5E	3.993,85	OF030914402W5N	3.993,85	OF030914402W5F	a richiesta

OPEN FLEX 3 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON CORPO SINGOLO O DOPPIO GUSCIO DA 210 A 218 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
914,4	6	OF030914406W5E	3.993,85	OF030914406W5N	3.993,85	OF030914406W5F	a richiesta
914,4	10	OF030914410W5E	3.993,85	OF030914410W5N	3.993,85	OF030914410W5F	a richiesta
914,4	16	OF030914416W5E	3.993,85	OF030914416W5N	3.993,85	OF030914416W5F	a richiesta
914,4	20	OF030914420W5E	3.993,85	OF030914420W5N	4.010,65	OF030914420W5F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W5E	4.247,55	OF031016002W5N	4.247,55	OF031016002W5F	a richiesta
1016,0	6	OF031016006W5E	4.247,55	OF031016006W5N	4.247,55	OF031016006W5F	a richiesta
1016,0	10	OF031016010W5E	4.247,55	OF031016010W5N	4.247,55	OF031016010W5F	a richiesta
1016,0	16	OF031016016W5E	4.247,55	OF031016016W5N	4.247,55	OF031016016W5F	a richiesta
1016,0	20	OF031016020W5E	4.247,55	OF031016020W5N	4.268,68	OF031016020W5F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W5E	4.505,37	OF031117602W5N	4.505,37	OF031117602W5F	a richiesta
1117,6	6	OF031117606W5E	4.505,37	OF031117606W5N	4.505,37	OF031117606W5F	a richiesta
1117,6	10	OF031117610W5E	4.505,37	OF031117610W5N	4.505,37	OF031117610W5F	a richiesta
1117,6	16	OF031117616W5E	4.505,37	OF031117616W5N	a richiesta	OF031117616W5F	a richiesta
1219,2	2,5	OF031219202W5E	a richiesta	OF031219202W5N	a richiesta	OF031219202W5F	a richiesta
1219,2	6	OF031219206W5E	a richiesta	OF031219206W5N	a richiesta	OF031219206W5F	a richiesta
1219,2	10	OF031219210W5E	a richiesta	OF031219210W5N	a richiesta	OF031219210W5F	a richiesta
1219,2	16	OF031219216W5E	a richiesta	OF031219216W5N	a richiesta	OF031219216W5F	a richiesta
1320,8	2,5	OF031320802W5E	a richiesta	OF031320802W5N	a richiesta	OF031320802W5F	a richiesta
1320,8	6	OF031320806W5E	a richiesta	OF031320806W5N	a richiesta	OF031320806W5F	a richiesta
1320,8	10	OF031320810W5E	a richiesta	OF031320810W5N	a richiesta	OF031320810W5F	a richiesta
1320,8	16	OF031320816W5E	a richiesta	OF031320816W5N	a richiesta	OF031320816W5F	a richiesta
1422,4	2,5	OF031422402W5E	a richiesta	OF031422402W5N	a richiesta	OF031422402W5F	a richiesta
1422,4	6	OF031422406W5E	a richiesta	OF031422406W5N	a richiesta	OF031422406W5F	a richiesta
1422,4	10	OF031422410W5E	a richiesta	OF031422410W5N	a richiesta	OF031422410W5F	a richiesta
1524,0	2,5	OF031524002W5E	a richiesta	OF031524002W5N	a richiesta	OF031524002W5F	a richiesta
1524,0	6	OF031524006W5E	a richiesta	OF031524006W5N	a richiesta	OF031524006W5F	a richiesta
1524,0	10	OF031524010W5E	a richiesta	OF031524010W5N	a richiesta	OF031524010W5F	a richiesta
1600,0	2,5	OF031600002W5E	a richiesta	OF031600002W5N	a richiesta	OF031600002W5F	a richiesta
1600,0	6	OF031600006W5E	a richiesta	OF031600006W5N	a richiesta	OF031600006W5F	a richiesta
1600,0	10	OF031600010W5E	a richiesta	OF031600010W5N	a richiesta	OF031600010W5F	a richiesta
1625,6	2,5	OF031625602W5E	a richiesta	OF031625602W5N	a richiesta	OF031625602W5F	a richiesta
1625,6	6	OF031625606W5E	a richiesta	OF031625606W5N	a richiesta	OF031625606W5F	a richiesta
1625,6	10	OF031625610W5E	a richiesta	OF031625610W5N	a richiesta	OF031625610W5F	a richiesta
1727,2	2,5	OF031727202W5E	a richiesta	OF031727202W5N	a richiesta	OF031727202W5F	a richiesta
1727,2	6	OF031727206W5E	a richiesta	OF031727206W5N	a richiesta	OF031727206W5F	a richiesta
1727,2	10	OF031727210W5E	a richiesta	OF031727210W5N	a richiesta	OF031727210W5F	a richiesta
1828,8	2,5	OF031828802W5E	a richiesta	OF031828802W5N	a richiesta	OF031828802W5F	a richiesta
1828,8	6	OF031828806W5E	a richiesta	OF031828806W5N	a richiesta	OF031828806W5F	a richiesta
1828,8	10	OF031828810W5E	a richiesta	OF031828810W5N	a richiesta	OF031828810W5F	a richiesta
1930,4	2,5	OF031930402W5E	a richiesta	OF031930402W5N	a richiesta	OF031930402W5F	a richiesta
1930,4	6	OF031930406W5E	a richiesta	OF031930406W5N	a richiesta	OF031930406W5F	a richiesta
1930,4	10	OF031930410W5E	a richiesta	OF031930410W5N	a richiesta	OF031930410W5F	a richiesta
2032,0	2,5	OF032032002W5E	a richiesta	OF032032002W5N	a richiesta	OF032032002W5F	a richiesta
2032,0	6	OF032032006W5E	a richiesta	OF032032006W5N	a richiesta	OF032032006W5F	a richiesta
2268,0	2,5	OF032268002W5E	a richiesta	OF032268002W5N	a richiesta	OF032268002W5F	a richiesta
2268,0	6	OF032268006W5E	a richiesta	OF032268006W5N	a richiesta	OF032268006W5F	a richiesta
2540,0	2,5	OF030254002W5E	a richiesta	OF030254002W5N	a richiesta	OF030254002W5F	a richiesta
2540,0	6	OF030254006W5E	a richiesta	OF030254006W5N	a richiesta	OF030254006W5F	a richiesta
2794,0	2,5	OF032794002W5E	a richiesta	OF032794002W5N	a richiesta	OF032794002W5F	a richiesta
2794,0	6	OF032794006W5E	a richiesta	OF032794006W5N	a richiesta	OF032794006W5F	a richiesta
3048,0	2,5	OF033048002W5E	a richiesta	OF033048002W5N	a richiesta	OF033048002W5F	a richiesta
3048,0	6	OF033048006W5E	a richiesta	OF033048006W5N	a richiesta	OF033048006W5F	a richiesta
3302,0	2,5	OF033302002W5E	a richiesta	OF033302002W5N	a richiesta	OF033302002W5F	a richiesta
3556,0	2,5	OF033556002W5E	a richiesta	OF033556002W5N	a richiesta	OF033556002W5F	a richiesta
3810,0	2,5	OF030381002W5E	a richiesta	OF030381002W5N	a richiesta	OF030381002W5F	a richiesta
4064,0	2,5	OF034064002W5E	a richiesta	OF034064002W5N	a richiesta	OF034064002W5F	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

OPEN FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 310 A 311 MM



OPEN FLEX 3,5 W1

Giunto flessibile, apribile, a doppio guscio da 310–311 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
323,9	2,5	OF350323902W1E	a richiesta	OF350323902W1N	a richiesta
323,9	6	OF350323906W1E	a richiesta	OF350323906W1N	a richiesta
323,9	10	OF350323910W1E	a richiesta	OF350323910W1N	a richiesta
323,9	16	OF350323916W1E	a richiesta	OF350323916W1N	a richiesta
323,9	20	OF350323920W1E	a richiesta	OF350323920W1N	a richiesta
323,9	25	OF350323925W1E	a richiesta	OF350323925W1N	a richiesta
355,6	2,5	OF350355602W1E	a richiesta	OF350355602W1N	a richiesta
355,6	6	OF350355606W1E	a richiesta	OF350355606W1N	a richiesta
355,6	10	OF350355610W1E	a richiesta	OF350355610W1N	a richiesta
355,6	16	OF350355616W1E	a richiesta	OF350355616W1N	a richiesta
355,6	20	OF350355620W1E	a richiesta	OF350355620W1N	a richiesta
355,6	25	OF350355625W1E	a richiesta	OF350355625W1N	a richiesta
406,4	2,5	OF350406402W1E	a richiesta	OF350406402W1N	a richiesta
406,4	6	OF350406406W1E	a richiesta	OF350406406W1N	a richiesta
406,4	10	OF350406410W1E	a richiesta	OF350406410W1N	a richiesta
406,4	16	OF350406416W1E	a richiesta	OF350406416W1N	a richiesta
406,4	20	OF350406420W1E	a richiesta	OF350406420W1N	a richiesta
406,4	25	OF350406425W1E	a richiesta	OF350406425W1N	a richiesta
457,2	2,5	OF350457202W1E	a richiesta	OF350457202W1N	a richiesta
457,2	6	OF350457206W1E	a richiesta	OF350457206W1N	a richiesta
457,2	10	OF350457210W1E	a richiesta	OF350457210W1N	a richiesta
457,2	16	OF350457216W1E	a richiesta	OF350457216W1N	a richiesta
457,2	20	OF350457220W1E	a richiesta	OF350457220W1N	a richiesta
457,2	25	OF350457225W1E	a richiesta	OF350457225W1N	a richiesta
508,0	2,5	OF350508002W1E	a richiesta	OF350508002W1N	a richiesta
508,0	6	OF350508006W1E	a richiesta	OF350508006W1N	a richiesta
508,0	10	OF350508010W1E	a richiesta	OF350508010W1N	a richiesta
508,0	16	OF350508016W1E	a richiesta	OF350508016W1N	a richiesta
508,0	20	OF350508020W1E	a richiesta	OF350508020W1N	a richiesta
508,0	25	OF350508025W1E	a richiesta	OF350508025W1N	a richiesta
558,8	2,5	OF350558802W1E	a richiesta	OF350558802W1N	a richiesta
558,8	6	OF350558806W1E	a richiesta	OF350558806W1N	a richiesta
558,8	10	OF350558810W1E	a richiesta	OF350558810W1N	a richiesta
558,8	16	OF350558816W1E	a richiesta	OF350558816W1N	a richiesta
558,8	20	OF350558820W1E	a richiesta	OF350558820W1N	a richiesta
558,8	25	OF350558825W1E	a richiesta	OF350558825W1N	a richiesta
609,6	2,5	OF350609602W1E	a richiesta	OF350609602W1N	a richiesta
609,6	6	OF350609606W1E	a richiesta	OF350609606W1N	a richiesta
609,6	10	OF350609610W1E	a richiesta	OF350609610W1N	a richiesta
609,6	16	OF350609616W1E	a richiesta	OF350609616W1N	a richiesta
609,6	20	OF350609620W1E	a richiesta	OF350609620W1N	a richiesta
609,6	25	OF350609625W1E	a richiesta	OF350609625W1N	a richiesta
655,0	2,5	OF350655002W1E	a richiesta	OF350655002W1N	a richiesta

OPEN FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
655,0	6	OF350655006W1E	a richiesta	OF350655006W1N	a richiesta
655,0	10	OF350655010W1E	a richiesta	OF350655010W1N	a richiesta
655,0	16	OF350655016W1E	a richiesta	OF350655016W1N	a richiesta
655,0	20	OF350655020W1E	a richiesta	OF350655020W1N	a richiesta
711,2	2,5	OF350711202W1E	a richiesta	OF350711202W1N	a richiesta
711,2	6	OF350711206W1E	a richiesta	OF350711206W1N	a richiesta
711,2	10	OF350711210W1E	a richiesta	OF350711210W1N	a richiesta
711,2	16	OF350711216W1E	a richiesta	OF350711216W1N	a richiesta
711,2	20	OF350711220W1E	a richiesta	OF350711220W1N	a richiesta
762,0	2,5	OF350762002W1E	a richiesta	OF350762002W1N	a richiesta
762,0	6	OF350762006W1E	a richiesta	OF350762006W1N	a richiesta
762,0	10	OF350762010W1E	a richiesta	OF350762010W1N	a richiesta
762,0	16	OF350762016W1E	a richiesta	OF350762016W1N	a richiesta
762,0	20	OF350762020W1E	a richiesta	OF350762020W1N	a richiesta
812,8	2,5	OF350812802W1E	a richiesta	OF350812802W1N	a richiesta
812,8	6	OF350812806W1E	a richiesta	OF350812806W1N	a richiesta
812,8	10	OF350812810W1E	a richiesta	OF350812810W1N	a richiesta
812,8	16	OF350812816W1E	a richiesta	OF350812816W1N	a richiesta
812,8	20	OF350812820W1E	a richiesta	OF350812820W1N	a richiesta
914,4	2,5	OF350914402W1E	a richiesta	OF350914402W1N	a richiesta
914,4	6	OF350914406W1E	a richiesta	OF350914406W1N	a richiesta
914,4	10	OF350914410W1E	a richiesta	OF350914410W1N	a richiesta
914,4	16	OF350914416W1E	a richiesta	OF350914416W1N	a richiesta
1016,0	2,5	OF351016002W1E	a richiesta	OF351016002W1N	a richiesta
1016,0	6	OF351016006W1E	a richiesta	OF351016006W1N	a richiesta
1016,0	10	OF351016010W1E	a richiesta	OF351016010W1N	a richiesta
1016,0	16	OF351016016W1E	a richiesta	OF351016016W1N	a richiesta
1117,6	2,5	OF351117602W1E	a richiesta	OF351117602W1N	a richiesta
1117,6	6	OF351117606W1E	a richiesta	OF351117606W1N	a richiesta
1117,6	10	OF351117610W1E	a richiesta	OF351117610W1N	a richiesta
1219,2	2,5	OF351219202W1E	a richiesta	OF351219202W1N	a richiesta
1219,2	6	OF351219206W1E	a richiesta	OF351219206W1N	a richiesta
1219,2	10	OF351219210W1E	a richiesta	OF351219210W1N	a richiesta
1320,8	2,5	OF351320802W1E	a richiesta	OF351320802W1N	a richiesta
1320,8	6	OF351320806W1E	a richiesta	OF351320806W1N	a richiesta
1320,8	10	OF351320810W1E	a richiesta	OF351320810W1N	a richiesta
1422,4	2,5	OF351422402W1E	a richiesta	OF351422402W1N	a richiesta
1422,4	6	OF351422406W1E	a richiesta	OF351422406W1N	a richiesta
1422,4	10	OF351422410W1E	a richiesta	OF351422410W1N	a richiesta
1524,0	2,5	OF351524002W1E	a richiesta	OF351524002W1N	a richiesta
1524,0	6	OF351524006W1E	a richiesta	OF351524006W1N	a richiesta
1524,0	10	OF351524010W1E	a richiesta	OF351524010W1N	a richiesta
1600,0	2,5	OF351600002W1E	a richiesta	OF351600002W1N	a richiesta
1600,0	6	OF351600006W1E	a richiesta	OF351600006W1N	a richiesta
1600,0	10	OF351600010W1E	a richiesta	OF351600010W1N	a richiesta
1625,0	2,5	OF351625002W1E	a richiesta	OF351625002W1N	a richiesta
1625,0	6	OF351625006W1E	a richiesta	OF351625006W1N	a richiesta
1727,2	2,5	OF351727202W1E	a richiesta	OF351727202W1N	a richiesta
1727,2	6	OF351727206W1E	a richiesta	OF351727206W1N	a richiesta
1828,8	2,5	OF351828802W1E	a richiesta	OF351828802W1N	a richiesta
1828,8	6	OF351828806W1E	a richiesta	OF351828806W1N	a richiesta
1930,4	2,5	OF351930402W1E	a richiesta	OF351930402W1N	a richiesta
1930,4	6	OF351930406W1E	a richiesta	OF351930406W1N	a richiesta
2032,0	2,5	OF352032002W1E	a richiesta	OF352032002W1N	a richiesta
2032,0	6	OF352032006W1E	a richiesta	OF352032006W1N	a richiesta
2268,0	2,5	OF352268002W1E	a richiesta	OF352268002W1N	a richiesta
2268,0	6	OF352268006W1E	a richiesta	OF352268006W1N	a richiesta
2540,0	2,5	OF350254002W1E	a richiesta	OF350254002W1N	a richiesta

OPEN FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
2794,0	2,5	OF352794002W1E	a richiesta	OF352794002W1N	a richiesta
3048,0	2,5	OF353048002W1E	a richiesta	OF353048002W1N	a richiesta
3302,0	2,5	OF353302002W1E	a richiesta	OF353302002W1N	a richiesta
3556,0	2,5	OF353556002W1E	a richiesta	OF353556002W1N	a richiesta
3810,0	2,5	OF350381002W1E	a richiesta	OF350381002W1N	a richiesta
4064,0	2,5	OF354064002W1E	a richiesta	OF354064002W1N	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



OPEN FLEX 3,5 W5

Giunto flessibile, apribile, a doppio guscio da 310-311 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio AISI 316L o S32101.
Bulloni in acciaio AISI A4-80.
Tiranti in acciaio AISI 316L.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
323,9	2,5	OF350323902W5E	a richiesta	OF350323902W5N	a richiesta
323,9	6	OF350323906W5E	a richiesta	OF350323906W5N	a richiesta
323,9	10	OF350323910W5E	a richiesta	OF350323910W5N	a richiesta
323,9	16	OF350323916W5E	a richiesta	OF350323916W5N	a richiesta
323,9	20	OF350323920W5E	a richiesta	OF350323920W5N	a richiesta
323,9	25	OF350323925W5E	a richiesta	OF350323925W5N	a richiesta
355,6	2,5	OF350355602W5E	a richiesta	OF350355602W5N	a richiesta
355,6	6	OF350355606W5E	a richiesta	OF350355606W5N	a richiesta
355,6	10	OF350355610W5E	a richiesta	OF350355610W5N	a richiesta
355,6	16	OF350355616W5E	a richiesta	OF350355616W5N	a richiesta
355,6	20	OF350355620W5E	a richiesta	OF350355620W5N	a richiesta
355,6	25	OF350355625W5E	a richiesta	OF350355625W5N	a richiesta
406,4	2,5	OF350406402W5E	a richiesta	OF350406402W5N	a richiesta
406,4	6	OF350406406W5E	a richiesta	OF350406406W5N	a richiesta
406,4	10	OF350406410W5E	a richiesta	OF350406410W5N	a richiesta
406,4	16	OF350406416W5E	a richiesta	OF350406416W5N	a richiesta
406,4	20	OF350406420W5E	a richiesta	OF350406420W5N	a richiesta
406,4	25	OF350406425W5E	a richiesta	OF350406425W5N	a richiesta
457,2	2,5	OF350457202W5E	a richiesta	OF350457202W5N	a richiesta
457,2	6	OF350457206W5E	a richiesta	OF350457206W5N	a richiesta
457,2	10	OF350457210W5E	a richiesta	OF350457210W5N	a richiesta
457,2	16	OF350457216W5E	a richiesta	OF350457216W5N	a richiesta
457,2	20	OF350457220W5E	a richiesta	OF350457220W5N	a richiesta
457,2	25	OF350457225W5E	a richiesta	OF350457225W5N	a richiesta
508,0	2,5	OF350508002W5E	a richiesta	OF350508002W5N	a richiesta
508,0	6	OF350508006W5E	a richiesta	OF350508006W5N	a richiesta
508,0	10	OF350508010W5E	a richiesta	OF350508010W5N	a richiesta
508,0	16	OF350508016W5E	a richiesta	OF350508016W5N	a richiesta
508,0	20	OF350508020W5E	a richiesta	OF350508020W5N	a richiesta
508,0	25	OF350508025W5E	a richiesta	OF350508025W5N	a richiesta
558,8	2,5	OF350558802W5E	a richiesta	OF350558802W5N	a richiesta
558,8	6	OF350558806W5E	a richiesta	OF350558806W5N	a richiesta
558,8	10	OF350558810W5E	a richiesta	OF350558810W5N	a richiesta
558,8	16	OF350558816W5E	a richiesta	OF350558816W5N	a richiesta

OPEN FLEX 3,5 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
558,8	20	OF350558820W5E	a richiesta	OF350558820W5N	a richiesta
558,8	25	OF350558825W5E	a richiesta	OF350558825W5N	a richiesta
609,6	2,5	OF350609602W5E	a richiesta	OF350609602W5N	a richiesta
609,6	6	OF350609606W5E	a richiesta	OF350609606W5N	a richiesta
609,6	10	OF350609610W5E	a richiesta	OF350609610W5N	a richiesta
609,6	16	OF350609616W5E	a richiesta	OF350609616W5N	a richiesta
609,6	20	OF350609620W5E	a richiesta	OF350609620W5N	a richiesta
609,6	25	OF350609625W5E	a richiesta	OF350609625W5N	a richiesta
655,0	2,5	OF350655002W5E	a richiesta	OF350655002W5N	a richiesta
655,0	6	OF350655006W5E	a richiesta	OF350655006W5N	a richiesta
655,0	10	OF350655010W5E	a richiesta	OF350655010W5N	a richiesta
655,0	16	OF350655016W5E	a richiesta	OF350655016W5N	a richiesta
655,0	20	OF350655020W5E	a richiesta	OF350655020W5N	a richiesta
655,0	25	OF350655025W5E	a richiesta	OF350655025W5N	a richiesta
711,2	2,5	OF350711202W5E	a richiesta	OF350711202W5N	a richiesta
711,2	6	OF350711206W5E	a richiesta	OF350711206W5N	a richiesta
711,2	10	OF350711210W5E	a richiesta	OF350711210W5N	a richiesta
711,2	16	OF350711216W5E	a richiesta	OF350711216W5N	a richiesta
711,2	20	OF350711220W5E	a richiesta	OF350711220W5N	a richiesta
711,2	25	OF350711225W5E	a richiesta	OF350711225W5N	a richiesta
762,0	2,5	OF350762002W5E	a richiesta	OF350762002W5N	a richiesta
762,0	6	OF350762006W5E	a richiesta	OF350762006W5N	a richiesta
762,0	10	OF350762010W5E	a richiesta	OF350762010W5N	a richiesta
762,0	16	OF350762016W5E	a richiesta	OF350762016W5N	a richiesta
762,0	20	OF350762020W5E	a richiesta	OF350762020W5N	a richiesta
762,0	25	OF350762025W5E	a richiesta	OF350762025W5N	a richiesta
812,8	2,5	OF350812802W5E	a richiesta	OF350812802W5N	a richiesta
812,8	6	OF350812806W5E	a richiesta	OF350812806W5N	a richiesta
812,8	10	OF350812810W5E	a richiesta	OF350812810W5N	a richiesta
812,8	16	OF350812816W5E	a richiesta	OF350812816W5N	a richiesta
812,8	20	OF350812820W5E	a richiesta	OF350812820W5N	a richiesta
812,8	25	OF350812825W5E	a richiesta	OF350812825W5N	a richiesta
914,4	2,5	OF350914402W5E	a richiesta	OF350914402W5N	a richiesta
914,4	6	OF350914406W5E	a richiesta	OF350914406W5N	a richiesta
914,4	10	OF350914410W5E	a richiesta	OF350914410W5N	a richiesta
914,4	16	OF350914416W5E	a richiesta	OF350914416W5N	a richiesta
914,4	20	OF350914420W5E	a richiesta	OF350914420W5N	a richiesta
1016,0	2,5	OF351016002W5E	a richiesta	OF351016002W5N	a richiesta
1016,0	6	OF351016006W5E	a richiesta	OF351016006W5N	a richiesta
1016,0	10	OF351016010W5E	a richiesta	OF351016010W5N	a richiesta
1016,0	16	OF351016016W5E	a richiesta	OF351016016W5N	a richiesta
1016,0	20	OF351016020W5E	a richiesta	OF351016020W5N	a richiesta
1117,6	2,5	OF351117602W5E	a richiesta	OF351117602W5N	a richiesta
1117,6	6	OF351117606W5E	a richiesta	OF351117606W5N	a richiesta
1117,6	10	OF351117610W5E	a richiesta	OF351117610W5N	a richiesta
1117,6	16	OF351117616W5E	a richiesta	OF351117616W5N	a richiesta
1219,2	2,5	OF351219202W5E	a richiesta	OF351219202W5N	a richiesta
1219,2	6	OF351219206W5E	a richiesta	OF351219206W5N	a richiesta
1219,2	10	OF351219210W5E	a richiesta	OF351219210W5N	a richiesta
1219,2	16	OF351219216W5E	a richiesta	OF351219216W5N	a richiesta
1320,8	2,5	OF351320802W5E	a richiesta	OF351320802W5N	a richiesta
1320,8	6	OF351320806W5E	a richiesta	OF351320806W5N	a richiesta
1320,8	10	OF351320810W5E	a richiesta	OF351320810W5N	a richiesta
1422,4	2,5	OF351422402W5E	a richiesta	OF351422402W5N	a richiesta
1422,4	6	OF351422406W5E	a richiesta	OF351422406W5N	a richiesta
1422,4	10	OF351422410W5E	a richiesta	OF351422410W5N	a richiesta
1524,0	2,5	OF351524002W5E	a richiesta	OF351524002W5N	a richiesta
1524,0	6	OF351524006W5E	a richiesta	OF351524006W5N	a richiesta

OPEN FLEX 3,5

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
1524,0	10	OF351524010W5E	a richiesta	OF351524010W5N	a richiesta
1600,0	2,5	OF351600002W5E	a richiesta	OF351600002W5N	a richiesta
1600,0	6	OF351600006W5E	a richiesta	OF351600006W5N	a richiesta
1600,0	10	OF351600010W5E	a richiesta	OF351600010W5N	a richiesta
1625,0	2,5	OF351625002W5E	a richiesta	OF351625002W5N	a richiesta
1625,0	6	OF351625006W5E	a richiesta	OF351625006W5N	a richiesta
1625,0	10	OF351625010W5E	a richiesta	OF351625010W5N	a richiesta
1727,2	2,5	OF351727202W5E	a richiesta	OF351727202W5N	a richiesta
1727,2	6	OF351727206W5E	a richiesta	OF351727206W5N	a richiesta
1727,2	10	OF351727210W5E	a richiesta	OF351727210W5N	a richiesta
1828,8	2,5	OF351828802W5E	a richiesta	OF351828802W5N	a richiesta
1828,8	6	OF351828806W5E	a richiesta	OF351828806W5N	a richiesta
1828,8	10	OF351828810W5E	a richiesta	OF351828810W5N	a richiesta
1930,4	2,5	OF351930402W5E	a richiesta	OF351930402W5N	a richiesta
1930,4	6	OF351930406W5E	a richiesta	OF351930406W5N	a richiesta
2032,0	2,5	OF352032002W5E	a richiesta	OF352032002W5N	a richiesta
2032,0	6	OF352032006W5E	a richiesta	OF352032006W5N	a richiesta
2268,0	2,5	OF352268002W5E	a richiesta	OF352268002W5N	a richiesta
2268,0	6	OF352268006W5E	a richiesta	OF352268006W5N	a richiesta
2540,0	2,5	OF350254002W5E	a richiesta	OF350254002W5N	a richiesta
2540,0	6	OF350254006W5E	a richiesta	OF350254006W5N	a richiesta
2794,0	2,5	OF352794002W5E	a richiesta	OF352794002W5N	a richiesta
2794,0	6	OF352794006W5E	a richiesta	OF352794006W5N	a richiesta
3048,0	2,5	OF353048002W5E	a richiesta	OF353048002W5N	a richiesta
3302,0	2,5	OF353302002W5E	a richiesta	OF353302002W5N	a richiesta
3556,0	2,5	OF353556002W5E	a richiesta	OF353556002W5N	a richiesta
3810,0	2,5	OF350381002W5E	a richiesta	OF350381002W5N	a richiesta
4064,0	2,5	OF354064002W5E	a richiesta	OF354064002W5N	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

OPEN FLEX 4 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 443 A 444 MM



OPEN FLEX 4 W1

Giunto flessibile, apribile, a doppio guscio da 443-444 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€
323,9	2,5	OF040323902W1E	a richiesta
323,9	6	OF040323906W1E	a richiesta
323,9	10	OF040323910W1E	a richiesta
323,9	16	OF040323916W1E	a richiesta
323,9	20	OF040323920W1E	a richiesta
323,9	25	OF040323925W1E	a richiesta
355,6	2,5	OF040355602W1E	a richiesta
355,6	6	OF040355606W1E	a richiesta
355,6	10	OF040355610W1E	a richiesta
355,6	16	OF040355616W1E	a richiesta
355,6	20	OF040355620W1E	a richiesta
355,6	25	OF040355625W1E	a richiesta
406,4	2,5	OF040406402W1E	a richiesta
406,4	6	OF040406406W1E	a richiesta
406,4	10	OF040406410W1E	a richiesta
406,4	16	OF040406416W1E	a richiesta
406,4	20	OF040406420W1E	a richiesta
406,4	25	OF040406425W1E	a richiesta
457,2	2,5	OF040457202W1E	a richiesta
457,2	6	OF040457206W1E	a richiesta
457,2	10	OF040457210W1E	a richiesta
457,2	16	OF040457216W1E	a richiesta
457,2	20	OF040457220W1E	a richiesta
457,2	25	OF040457225W1E	a richiesta
508,0	2,5	OF040508002W1E	a richiesta
508,0	6	OF040508006W1E	a richiesta
508,0	10	OF040508010W1E	a richiesta
508,0	16	OF040508016W1E	a richiesta
508,0	20	OF040508020W1E	a richiesta
508,0	25	OF040508025W1E	a richiesta
558,8	2,5	OF040558802W1E	a richiesta
558,8	6	OF040558806W1E	a richiesta
558,8	10	OF040558810W1E	a richiesta
558,8	16	OF040558816W1E	a richiesta
558,8	20	OF040558820W1E	a richiesta
558,8	25	OF040558825W1E	a richiesta
609,6	2,5	OF040609602W1E	a richiesta
609,6	6	OF040609606W1E	a richiesta
609,6	10	OF040609610W1E	a richiesta
609,6	16	OF040609616W1E	a richiesta
609,6	20	OF040609620W1E	a richiesta
609,6	25	OF040609625W1E	a richiesta
655,0	2,5	OF040655002W1E	a richiesta

OPEN FLEX 4

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
655,0	6	OF040655006WIE	a richiesta
655,0	10	OF040655010WIE	a richiesta
655,0	16	OF040655016WIE	a richiesta
655,0	20	OF040655020WIE	a richiesta
711,2	2,5	OF040711202WIE	a richiesta
711,2	6	OF040711206WIE	a richiesta
711,2	10	OF040711210WIE	a richiesta
711,2	16	OF040711216WIE	a richiesta
711,2	20	OF040711220WIE	a richiesta
762,0	2,5	OF040762002WIE	a richiesta
762,0	6	OF040762006WIE	a richiesta
762,0	10	OF040762010WIE	a richiesta
762,0	16	OF040762016WIE	a richiesta
762,0	20	OF040762020WIE	a richiesta
812,8	2,5	OF040812802WIE	a richiesta
812,8	6	OF040812806WIE	a richiesta
812,8	10	OF040812810WIE	a richiesta
812,8	16	OF040812816WIE	a richiesta
914,4	2,5	OF040914402WIE	a richiesta
914,4	6	OF040914406WIE	a richiesta
914,4	10	OF040914410WIE	a richiesta
914,4	16	OF040914416WIE	a richiesta
1016,0	2,5	OF041016002WIE	a richiesta
1016,0	6	OF041016006WIE	a richiesta
1016,0	10	OF041016010WIE	a richiesta
1117,6	2,5	OF041117602WIE	a richiesta
1117,6	6	OF041117606WIE	a richiesta
1117,6	10	OF041117610WIE	a richiesta
1219,2	2,5	OF041219202WIE	a richiesta
1219,2	6	OF041219206WIE	a richiesta
1219,2	10	OF041219210WIE	a richiesta
1320,8	2,5	OF041320802WIE	a richiesta
1320,8	6	OF041320806WIE	a richiesta
1320,8	10	OF041320810WIE	a richiesta
1422,4	2,5	OF041422402WIE	a richiesta
1422,4	6	OF041422406WIE	a richiesta
1422,4	10	OF041422410WIE	a richiesta
1524,0	2,5	OF041524002WIE	a richiesta
1524,0	6	OF041524006WIE	a richiesta
1524,0	10	OF041524010WIE	a richiesta
1600,0	2,5	OF041600002WIE	a richiesta
1600,0	6	OF041600006WIE	a richiesta
1600,0	10	OF041600010WIE	a richiesta
1625,0	2,5	OF041625002WIE	a richiesta
1625,0	6	OF041625006WIE	a richiesta
1727,2	2,5	OF041727202WIE	a richiesta
1727,2	6	OF041727206WIE	a richiesta
1828,8	2,5	OF041828802WIE	a richiesta
1828,8	6	OF041828806WIE	a richiesta
1930,4	2,5	OF041930402WIE	a richiesta
1930,4	6	OF041930406WIE	a richiesta
2032,0	2,5	OF042032002WIE	a richiesta
2032,0	6	OF042032006WIE	a richiesta
2268,0	2,5	OF042268002WIE	a richiesta
2268,0	6	OF042268006WIE	a richiesta
2540,0	2,5	OF040254002WIE	a richiesta
2540,0	6	OF040254006WIE	a richiesta
2794,0	2,5	OF042794002WIE	a richiesta

OPEN FLEX 4 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
3048,0	2,5	OF043048002WIE	a richiesta
3302,0	2,5	OF043302002WIE	a richiesta
3556,0	2,5	OF043556002WIE	a richiesta
3810,0	2,5	OF040381002WIE	a richiesta
4064,0	2,5	OF044064002WIE	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.



OPEN FLEX 4 W5

Giunto flessibile, apribile, a doppio guscio da 443-444 mm, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in acciaio galvanizzato AISI 1024.
Bulloni in acciaio AISI 4135.
Tiranti in acciaio AISI 12L14.

OD	PN	Codice EPDM	€
323,9	2,5	OF040323902W5E	a richiesta
323,9	6	OF040323906W5E	a richiesta
323,9	10	OF040323910W5E	a richiesta
323,9	16	OF040323916W5E	a richiesta
323,9	20	OF040323920W5E	a richiesta
323,9	25	OF040323925W5E	a richiesta
355,6	2,5	OF040355602W5E	a richiesta
355,6	6	OF040355606W5E	a richiesta
355,6	10	OF040355610W5E	a richiesta
355,6	16	OF040355616W5E	a richiesta
355,6	20	OF040355620W5E	a richiesta
355,6	25	OF040355625W5E	a richiesta
406,4	2,5	OF040406402W5E	a richiesta
406,4	6	OF040406406W5E	a richiesta
406,4	10	OF040406410W5E	a richiesta
406,4	16	OF040406416W5E	a richiesta
406,4	20	OF040406420W5E	a richiesta
406,4	25	OF040406425W5E	a richiesta
457,2	2,5	OF040457202W5E	a richiesta
457,2	6	OF040457206W5E	a richiesta
457,2	10	OF040457210W5E	a richiesta
457,2	16	OF040457216W5E	a richiesta
457,2	20	OF040457220W5E	a richiesta
457,2	25	OF040457225W5E	a richiesta
508,0	2,5	OF040508002W5E	a richiesta
508,0	6	OF040508006W5E	a richiesta
508,0	10	OF040508010W5E	a richiesta
508,0	16	OF040508016W5E	a richiesta
508,0	20	OF040508020W5E	a richiesta
508,0	25	OF040508025W5E	a richiesta
558,8	2,5	OF040558802W5E	a richiesta
558,8	6	OF040558806W5E	a richiesta
558,8	10	OF040558810W5E	a richiesta
558,8	16	OF040558816W5E	a richiesta
558,8	20	OF040558820W5E	a richiesta

OPEN FLEX 4

GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
558,8	25	OF040558825W5E	a richiesta
609,6	2,5	OF040609602W5E	a richiesta
609,6	6	OF040609606W5E	a richiesta
609,6	10	OF040609610W5E	a richiesta
609,6	16	OF040609616W5E	a richiesta
609,6	20	OF040609620W5E	a richiesta
609,6	25	OF040609625W5E	a richiesta
655,0	2,5	OF040655002W5E	a richiesta
655,0	6	OF040655006W5E	a richiesta
655,0	10	OF040655010W5E	a richiesta
655,0	16	OF040655016W5E	a richiesta
655,0	20	OF040655020W5E	a richiesta
655,0	25	OF040655025W5E	a richiesta
711,2	2,5	OF040711202W5E	a richiesta
711,2	6	OF040711206W5E	a richiesta
711,2	10	OF040711210W5E	a richiesta
711,2	16	OF040711216W5E	a richiesta
711,2	20	OF040711220W5E	a richiesta
711,2	25	OF040711225W5E	a richiesta
762,0	2,5	OF040762002W5E	a richiesta
762,0	6	OF040762006W5E	a richiesta
762,0	10	OF040762010W5E	a richiesta
762,0	16	OF040762016W5E	a richiesta
762,0	20	OF040762020W5E	a richiesta
762,0	25	OF040762025W5E	a richiesta
812,8	2,5	OF040812802W5E	a richiesta
812,8	6	OF040812806W5E	a richiesta
812,8	10	OF040812810W5E	a richiesta
812,8	16	OF040812816W5E	a richiesta
812,8	20	OF040812820W5E	a richiesta
914,4	2,5	OF040914402W5E	a richiesta
914,4	6	OF040914406W5E	a richiesta
914,4	10	OF040914410W5E	a richiesta
914,4	16	OF040914416W5E	a richiesta
914,4	20	OF040914420W5E	a richiesta
1016,0	2,5	OF041016002W5E	a richiesta
1016,0	6	OF041016006W5E	a richiesta
1016,0	10	OF041016010W5E	a richiesta
1016,0	16	OF041016016W5E	a richiesta
1117,6	2,5	OF041117602W5E	a richiesta
1117,6	6	OF041117606W5E	a richiesta
1117,6	10	OF041117610W5E	a richiesta
1117,6	16	OF041117616W5E	a richiesta
1219,2	2,5	OF041219202W5E	a richiesta
1219,2	6	OF041219206W5E	a richiesta
1219,2	10	OF041219210W5E	a richiesta
1320,8	2,5	OF041320802W5E	a richiesta
1320,8	6	OF041320806W5E	a richiesta
1320,8	10	OF041320810W5E	a richiesta
1422,4	2,5	OF041422402W5E	a richiesta
1422,4	6	OF041422406W5E	a richiesta
1422,4	10	OF041422410W5E	a richiesta
1524,0	2,5	OF041524002W5E	a richiesta
1524,0	6	OF041524006W5E	a richiesta
1524,0	10	OF041524010W5E	a richiesta
1600,0	2,5	OF041600002W5E	a richiesta
1600,0	6	OF041600006W5E	a richiesta
1600,0	10	OF041600010W5E	a richiesta

OPEN FLEX 4 GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI APRIBILI CON DOPPIO GUSCIO DA 443 A 444 MM

OD	PN	Codice EPDM	€
1625,0	2,5	OF041625002W5E	a richiesta
1625,0	6	OF041625006W5E	a richiesta
1625,0	10	OF041625010W5E	a richiesta
1727,2	2,5	OF041727202W5E	a richiesta
1727,2	6	OF041727206W5E	a richiesta
1727,2	10	OF041727210W5E	a richiesta
1828,8	2,5	OF041828802W5E	a richiesta
1828,8	6	OF041828806W5E	a richiesta
1930,4	2,5	OF041930402W5E	a richiesta
1930,4	6	OF041930406W5E	a richiesta
2032,0	2,5	OF042032002W5E	a richiesta
2032,0	6	OF042032006W5E	a richiesta
2268,0	2,5	OF042268002W5E	a richiesta
2268,0	6	OF042268006W5E	a richiesta
2540,0	2,5	OF040254002W5E	a richiesta
2540,0	6	OF040254006W5E	a richiesta
2794,0	2,5	OF042794002W5E	a richiesta
3048,0	2,5	OF043048002W5E	a richiesta
3302,0	2,5	OF043302002W5E	a richiesta
3556,0	2,5	OF043556002W5E	a richiesta
3810,0	2,5	OF040381002W5E	a richiesta
4064,0	2,5	OF044064002W5E	a richiesta

Nota: dimensioni di accoppiamento intermedie disponibili su richiesta.

REP FLEX

GIUNTI STRAUB

GIUNTI DI RIPARAZIONE



REP FLEX 200

Giunto di riparazione in AISI 304 di lunghezza 200 mm e 2 tiranti di chiusura.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
46 - 53	16	REPFX005316200E	463,49	REPFX005316200N	509,83
53 - 60	16	REPFX006016200E	484,54	REPFX006016200N	532,99
56 - 64	16	REPFX006416200E	509,12	REPFX006416200N	560,02
63 - 71	16	REPFX006116200E	526,69	REPFX006116200N	579,34
72 - 80	16	REPFX008016200E	554,77	REPFX008016200N	610,25
76 - 83	16	REPFX008316200E	572,32	REPFX008316200N	629,56
82 - 89	16	REPFX008916200E	579,31	REPFX008916200N	637,25
88 - 98	16	REPFX009816200E	607,42	REPFX009816200N	668,18
97 - 108	16	REPFX010816200E	624,98	REPFX010816200N	687,48
108 - 118	16	REPFX011816200E	653,07	REPFX011816200N	718,38
120 - 130	16	REPFX013016200E	691,69	REPFX013016200N	760,87
128 - 138	16	REPFX013816200E	705,73	REPFX013816200N	776,30
139 - 149	16	REPFX014916200E	751,34	REPFX014916200N	826,49
150 - 160	16	REPFX016016200E	765,45	REPFX016016200N	841,98



REP FLEX 300

Giunto di riparazione in AISI 304 di lunghezza 300 mm e 2 tiranti di chiusura.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
108 - 118	16	REPFX011816300E	825,12	REPFX011816300N	907,62
120 - 130	16	REPFX013016300E	905,87	REPFX013016300N	996,46
128 - 138	16	REPFX013816300E	958,50	REPFX013816300N	1.054,36
139 - 149	16	REPFX014916300E	976,09	REPFX014916300N	1.073,74
150 - 160	16	REPFX016016300E	1.070,90	REPFX016016300N	1.177,98
159 - 170	16	REPFX017016300E	1.323,64	REPFX017016300N	1.456,01
175 - 185	16	REPFX018516300E	1.362,24	REPFX018516300N	1.498,48
186 - 196	16	REPFX019616300E	1.389,36	REPFX019616300N	1.528,30
196 - 206	16	REPFX020616300E	1.414,99	REPFX020616300N	1.556,51
206 - 216	16	REPFX021616300E	1.436,05	REPFX021616300N	1.579,68
216 - 226	16	REPFX022616300E	1.464,12	REPFX022616300N	1.610,55
241 - 251	16	REPFX025116300E	1.516,81	REPFX025116300N	1.668,50
264 - 274	16	REPFX027416300E	1.569,50	REPFX027416300N	1.726,44
274 - 284	10	REPFX028410300E	1.594,09	REPFX028410300N	1.753,48
315 - 325	10	REPFX032510300E	1.695,84	REPFX032510300N	1.865,42
355 - 365	10	REPFX036510300E	1.790,67	REPFX036510300N	1.969,76
368 - 379	10	REPFX037910300E	1.822,30	REPFX037910300N	2.004,54
398 - 408	10	REPFX040810300E	1.888,98	REPFX040810300N	2.077,90
419 - 429	10	REPFX042910300E	1.938,14	REPFX042910300N	2.131,97

CLAMP SCE

GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE



CLAMP SCE 200

Collare di riparazione, lunghezza corpo 200 mm, doppia cerniera, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in AISI 304.

Bulloni in A2 - 70.

Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
44,0	16	CSCE0044016200E	108,47	CSCE0044016200N	98,58
48,0	16	CSCE0048016200E	109,99	CSCE0048016200N	99,88
54,0	16	CSCE0054016200E	109,99	CSCE0054016200N	99,88
60,0	16	CSCE0060016200E	111,32	CSCE0060016200N	101,25
67,0	16	CSCE0067016200E	117,38	CSCE0067016200N	106,65
70,0	16	CSCE0070016200E	119,38	CSCE0070016200N	108,47
75,0	16	CSCE0075016200E	123,74	CSCE0075016200N	112,51
82,0	16	CSCE0082016200E	127,62	CSCE0082016200N	116,03
87,0	16	CSCE0087016200E	131,13	CSCE0087016200N	119,24
88,0	16	CSCE0088016200E	133,98	CSCE0088016200N	121,92
95,0	16	CSCE0095016200E	137,35	CSCE0095016200N	124,75
108,0	16	CSCE0100816200E	144,55	CSCE0100816200N	131,29
113,0	16	CSCE0113016200E	150,79	CSCE0113016200N	137,02
118,0	16	CSCE0118016200E	153,49	CSCE0118016200N	139,55
120,0	16	CSCE0012016200E	156,31	CSCE0012016200N	142,03
132,0	16	CSCE0132016200E	165,03	CSCE0132016200N	150,07
135,0	16	CSCE0135016200E	170,58	CSCE0135016200N	155,15
139,0	16	CSCE0139016200E	170,58	CSCE0139016200N	155,15
145,0	16	CSCE0145016200E	173,61	CSCE0145016200N	157,84
159,0	16	CSCE0159016200E	179,48	CSCE0159016200N	163,05
167,0	16	CSCE0167016200E	185,35	CSCE0167016200N	168,41
176,0	16	CSCE0176016200E	190,72	CSCE0176016200N	173,44
193,0	16	CSCE0193016200E	199,63	CSCE0193010200N	181,34
215,0	16	CSCE0215016200E	211,05	CSCE0215010200N	191,77
228,0	16	CSCE0228016200E	216,78	CSCE0228010200N	197,38
240,0	16	CSCE0240016200E	225,38	CSCE0240010200N	323,51
261,0	16	CSCE0261016200E	233,99	CSCE0261010200N	211,73
269,0	16	CSCE0269016200E	238,33	CSCE0269010200N	214,56



CLAMP SCE 300

Collare di riparazione, lunghezza corpo 300 mm, tripla cerniera, con le seguenti caratteristiche:
Corpo in AISI 304.
Bulloni in A2 - 70.
Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
44,0	16	CSCE0044016300E	122,06	CSCE0044016300N	107,93
48,0	16	CSCE0048016300E	125,91	CSCE0048016300N	114,35
54,0	16	CSCE0054016300E	129,63	CSCE0054016300N	117,73
60,0	16	CSCE0060016300E	165,03	CSCE0060016300N	150,07
67,0	16	CSCE0067016300E	173,77	CSCE0067016300N	158,00
70,0	16	CSCE0070016300E	176,63	CSCE0070016300N	160,70
75,0	16	CSCE0075016300E	182,32	CSCE0075016300N	165,71
82,0	16	CSCE0082016300E	187,88	CSCE0082016300N	170,75
87,0	16	CSCE0087016300E	190,73	CSCE0087016300N	173,44
88,0	16	CSCE0088016300E	193,92	CSCE0088016300N	176,29
95,0	16	CSCE0095016300E	199,63	CSCE0095016300N	181,34
108,0	16	CSCE0100816300E	211,05	CSCE0100816300N	191,77
113,0	16	CSCE0113016300E	217,09	CSCE0113016300N	197,27
118,0	16	CSCE0118016300E	225,46	CSCE0118016300N	205,00
120,0	16	CSCE0012016300E	228,66	CSCE0012016300N	207,83
132,0	16	CSCE0132016300E	240,08	CSCE0132016300N	218,25
135,0	16	CSCE0135016300E	251,49	CSCE0135016300N	228,66
139,0	16	CSCE0139016300E	251,49	CSCE0139016300N	228,66
145,0	16	CSCE0145016300E	262,22	CSCE0145016300N	238,57
159,0	16	CSCE0159016300E	265,96	CSCE0159016300N	241,92
167,0	16	CSCE0167016300E	271,81	CSCE0167016300N	247,15
176,0	16	CSCE0176016300E	283,40	CSCE0176016300N	257,71
193,0	16	CSCE0193016300E	292,12	CSCE0193010300N	265,45
215,0	16	CSCE0215016300E	315,28	CSCE0215010300N	286,60
228,0	16	CSCE0228016300E	332,57	CSCE0228010300N	302,36
240,0	16	CSCE0240016300E	355,92	CSCE0240010300N	323,51
261,0	16	CSCE0261016300E	369,48	CSCE0261010300N	335,74
269,0	16	CSCE0269016300E	399,05	CSCE0269010300N	362,78
280,0	16	CSCE0280016300E	404,75	CSCE0280010300N	367,84
315,0	16	CSCE0315016300E	474,28	CSCE0315010300N	430,93
320,0	16	CSCE0032016300E	488,71	CSCE0032010300N	444,20

CLAMP SCE

GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE



CLAMP SCE 400

Collare di riparazione, lunghezza corpo 400 mm, quadrupla cerniera, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in AISI 304.

Bulloni in A2 - 70.

Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
82,0	16	CSCE0082016400E	245,80	CSCE0082016400N	223,32
87,0	16	CSCE0087016400E	252,11	CSCE0087016400N	228,66
88,0	16	CSCE0088016400E	252,11	CSCE0088016400N	228,66
95,0	16	CSCE0095016400E	263,43	CSCE0095016400N	239,42
108,0	16	CSCE0100816400E	280,52	CSCE0100816400N	254,86
113,0	16	CSCE0113016400E	283,40	CSCE0113016400N	257,71
118,0	16	CSCE0118016400E	289,28	CSCE0118016400N	263,09
120,0	16	CSCE0012016400E	289,28	CSCE0012016400N	263,09
132,0	16	CSCE0132016400E	289,28	CSCE0132016400N	273,87
135,0	16	CSCE0135016400E	289,28	CSCE0135016400N	276,93
139,0	16	CSCE0139016400E	289,28	CSCE0139016400N	286,04
145,0	16	CSCE0145016400E	334,73	CSCE0145016400N	289,10
159,0	16	CSCE0159016400E	346,83	CSCE0159016400N	315,28
167,0	16	CSCE0167016400E	355,92	CSCE0167016400N	323,51
176,0	16	CSCE0176016400E	361,45	CSCE0176016400N	328,55
193,0	16	CSCE0193016400E	365,16	CSCE0193010400N	334,73
215,0	16	CSCE0215016400E	413,47	CSCE0215010400N	376,03

CLAMP SCZ GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



CLAMP SCZ 200

Collare di riparazione a doppio guscio, lunghezza 200 mm, doppia cerniera, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in AISI 304.

Bulloni in A2 - 70.

Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
88,0	16	CSCZ0088016200E	225,46	CSCZ0088016200N	205,00
100,0	16	CSCZ0100016200E	231,32	CSCZ0100016200N	210,36
108,0	16	CSCZ0100816200E	236,89	CSCZ0100816200N	215,42
114,0	16	CSCZ0114016200E	240,08	CSCZ0114016200N	218,25
120,0	16	CSCZ0012016200E	243,10	CSCZ0012016200N	221,11
130,0	16	CSCZ0013016200E	248,81	CSCZ0013016200N	226,16
140,0	16	CSCZ0014016200E	254,52	CSCZ0014016200N	231,54
159,0	16	CSCZ0159016200E	260,24	CSCZ0159016200N	236,56
168,0	16	CSCZ0168016200E	265,95	CSCZ0168016200N	241,92
190,0	16	CSCZ0019016200E	283,40	CSCZ0019016200N	257,70
210,0	10	CSCZ0021010200E	295,00	CSCZ0021010200N	268,12
218,0	10	CSCZ0218010200E	306,54	CSCZ0218010200N	278,66
240,0	10	CSCZ0240010200E	326,85	CSCZ0240010200N	296,99
269,0	10	CSCZ0269010200E	384,44	CSCZ0269010200N	349,54
282,0	10	CSCZ0282010200E	396,05	CSCZ0282010200N	360,12
315,0	10	CSCZ0315010200E	416,49	CSCZ0315010200N	378,56

CLAMP SCZ GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



CLAMP SCZ 300

Collare di riparazione a doppio guscio, lunghezza 300 mm, tripla cerniera, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in AISI 304.

Bulloni in A2 - 70.

Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
88,0	16	CSCZ0088016300E	326,85	CSCZ0088016300N	296,99
100,0	16	CSCZ0100016300E	338,15	CSCZ0100016300N	307,39
108,0	16	CSCZ0100816300E	341,29	CSCZ0100816300N	310,25
114,0	16	CSCZ0114016300E	352,72	CSCZ0114016300N	320,64
120,0	16	CSCZ0012016300E	355,92	CSCZ0012016300N	323,51
130,0	16	CSCZ0013016300E	361,45	CSCZ0013016300N	328,55
140,0	16	CSCZ0014016300E	376,03	CSCZ0014016300N	341,83
159,0	16	CSCZ0159016300E	384,44	CSCZ0159016300N	349,54
168,0	16	CSCZ0168016300E	396,05	CSCZ0168016300N	360,12
190,0	16	CSCZ0019016300E	416,50	CSCZ0019016300N	378,57
210,0	10	CSCZ0021010300E	433,82	CSCZ0021010300N	394,34
218,0	10	CSCZ0218010300E	445,37	CSCZ0218010300N	404,94
240,0	10	CSCZ0240010300E	477,11	CSCZ0240010300N	433,82
269,0	10	CSCZ0269010300E	560,89	CSCZ0269010300N	509,98
282,0	10	CSCZ0282010300E	578,17	CSCZ0282010300N	525,62
315,0	10	CSCZ0315010300E	601,48	CSCZ0315010300N	546,76
322,0	10	CSCZ0322010300E	610,25	CSCZ0322010300N	554,67
337,0	6	CSCZ0337006300E	624,50	CSCZ0337006300N	567,75
347,0	6	CSCZ0347006300E	633,22	CSCZ0347006300N	575,46

CLAMP SCZ GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



CLAMP SCZ 400

Collare di riparazione a doppio guscio, lunghezza 400 mm, quadrupla cerniera, con le seguenti caratteristiche:

Corpo in AISI 304.

Bulloni in A2 - 70.

Tiranti in AISI 304.

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
88,0	16	CSCZ0088016400E	427,94	CSCZ0088016400N	388,95
100,0	16	CSCZ0100016400E	442,55	CSCZ0100016400N	402,23
108,0	16	CSCZ0100816400E	448,26	CSCZ0100816400N	407,60
114,0	16	CSCZ0114016400E	457,14	CSCZ0114016400N	415,50
120,0	16	CSCZ0012016400E	465,52	CSCZ0012016400N	423,22
130,0	16	CSCZ0013016400E	474,28	CSCZ0013016400N	430,93
140,0	16	CSCZ0014016400E	488,71	CSCZ0014016400N	444,20
159,0	16	CSCZ0159016400E	500,28	CSCZ0159016400N	454,78
168,0	16	CSCZ0168016400E	509,00	CSCZ0168016400N	462,65
190,0	16	CSCZ0019016400E	543,59	CSCZ0019016400N	494,24
210,0	10	CSCZ0021010400E	566,74	CSCZ0021010400N	515,21
218,0	10	CSCZ0218010400E	581,37	CSCZ0218010400N	528,49
240,0	10	CSCZ0240010400E	627,53	CSCZ0240010400N	570,44
269,0	10	CSCZ0269010400E	731,59	CSCZ0269010400N	665,12
282,0	10	CSCZ0282010400E	754,61	CSCZ0282010400N	686,13
315,0	10	CSCZ0315010400E	775,09	CSCZ0315010400N	704,56
322,0	10	CSCZ0322010400E	789,52	CSCZ0322010400N	717,86
337,0	6	CSCZ0337006400E	812,20	CSCZ0337006400N	738,35
347,0	6	CSCZ0347006400E	832,82	CSCZ0347006400N	757,11
365,0	5	CSCZ0365005400E	867,43	CSCZ0365005400N	788,65
390,0	5	CSCZ0039005400E	882,46	CSCZ0039005400N	821,60
410,0	5	CSCZ0041005400E	925,16	CSCZ0041005400N	841,21
420,0	5	CSCZ0042005400E	936,92	CSCZ0042005400N	851,77

Inserti per METAL GRIP/PLAST GRIP/COMBI-GRIP

OD	Codice	€
30.0	SIMPCGRIP0300SS	a richiesta
33.7	SIMPCGRIP0337SS	a richiesta
38.0	SIMPCGRIP0380SS	a richiesta
42.4	SIMPCGRIP0424SS	a richiesta
44.5	SIMPCGRIP0445SS	a richiesta
48.3	SIMPCGRIP0483SS	a richiesta
54.0	SIMPCGRIP0540SS	a richiesta
57.0	SIMPCGRIP0570SS	a richiesta
60.3	SIMPCGRIP0603SS	a richiesta
76.1	SIMPCGRIP0761SS	a richiesta
84.0	SIMPCGRIP0840SS	a richiesta
88.9	SIMPCGRIP0889SS	a richiesta
104.0	SIMPCGRIP1040SS	a richiesta
108.0	SIMPCGRIP1080SS	a richiesta
114.3	SIMPCGRIP1143SS	a richiesta
125.0	SIMPCGRIP1250SS	a richiesta
129.0	SIMPCGRIP1290SS	a richiesta
133.0	SIMPCGRIP1330SS	a richiesta
139.7	SIMPCGRIP1397SS	a richiesta
154.0	SIMPCGRIP1540SS	a richiesta
159.0	SIMPCGRIP1590SS	a richiesta
168.3	SIMPCGRIP1683SS	52,41

Inserti per METAL GRIP/PLAST GRIP/COMBI-GRIP in plastica

OD	Codice	€
30.0	SIMPCGRIP0300PL	a richiesta
33.7	SIMPCGRIP0337PL	31,23
38.0	SIMPCGRIP0380PL	a richiesta
42.4	SIMPCGRIP0424PL	a richiesta
44.5	SIMPCGRIP0445PL	a richiesta
48.3	SIMPCGRIP0483PL	a richiesta
54.0	SIMPCGRIP0540PL	a richiesta
57.0	SIMPCGRIP0570PL	a richiesta
60.3	SIMPCGRIP0603PL	a richiesta
76.1	SIMPCGRIP0761PL	a richiesta
84.0	SIMPCGRIP0840PL	a richiesta
88.9	SIMPCGRIP0889PL	a richiesta
104.0	SIMPCGRIP1040PL	a richiesta
108.0	SIMPCGRIP1080PL	a richiesta
114.3	SIMPCGRIP1143PL	a richiesta
125.0	SIMPCGRIP1250PL	a richiesta
129.0	SIMPCGRIP1290PL	a richiesta
133.0	SIMPCGRIP1330PL	a richiesta
139.7	SIMPCGRIP1397PL	a richiesta
154.0	SIMPCGRIP1540PL	a richiesta
159.0	SIMPCGRIP1590PL	a richiesta
168.3	SIMPCGRIP1683PL	52,41

Inserti per METAL GRIP in SS

OD	Codice	€
219.1	SIMETGRIP2191SS	69,56
244.5	SIMETGRIP2445SS	a richiesta
267.0	SIMETGRIP2670SS	a richiesta
273.0	SIMETGRIP2730SS	81,29
323.9	SIMETGRIP3239SS	88,84
355.6	SIMETGRIP3556SS	a richiesta
406.4	SIMETGRIP4064SS	a richiesta
457.2	SIMETGRIP4572SS	a richiesta
508.0	SIMETGRIP5080SS	a richiesta
558.8	SIMETGRIP5588SS	a richiesta
609.6	SIMETGRIP6096SS	a richiesta

Inserti per METAL GRIP in plastica

OD	Codice	€
219.1	SIMETGRIP2191PL	a richiesta
244.5	SIMETGRIP2445PL	a richiesta
267.0	SIMETGRIP2670PL	a richiesta
273.0	SIMETGRIP2730PL	a richiesta
323.9	SIMETGRIP3239PL	a richiesta
355.6	SIMETGRIP3556PL	a richiesta
406.4	SIMETGRIP4064PL	a richiesta
457.2	SIMETGRIP4572PL	a richiesta
508.0	SIMETGRIP5080PL	a richiesta
558.8	SIMETGRIP5588PL	a richiesta
609.6	SIMETGRIP6096PL	a richiesta

Inserti per GRIP in SS

OD	Codice	€
25.0	SIGRIP0250SS	a richiesta
26.9	SIGRIP0269SS	a richiesta
28.0	SIGRIP0280SS	a richiesta
30.0	SIGRIP0300SS	a richiesta
33.7	SIGRIP0337SS	a richiesta
35.0	SIGRIP0350SS	a richiesta
38.0	SIGRIP0380SS	a richiesta
40.0	SIGRIP0400SS	a richiesta
42.4	SIGRIP0424SS	a richiesta
44.5	SIGRIP0445SS	a richiesta
48.3	SIGRIP0483SS	a richiesta
54.0	SIGRIP0540SS	a richiesta
57.0	SIGRIP0570SS	a richiesta
60.3	SIGRIP0603SS	a richiesta
63.0	SIGRIP0630SS	a richiesta
66.6	SIGRIP0666SS	a richiesta
70.0	SIGRIP0700SS	a richiesta
73.0	SIGRIP0730SS	a richiesta
76.1	SIGRIP0761SS	a richiesta
79.5	SIGRIP0795SS	a richiesta
84.0	SIGRIP0840SS	a richiesta
88.9	SIGRIP0889SS	a richiesta
95.0	SIGRIP0950SS	a richiesta
98.0	SIGRIP0980SS	a richiesta
100.6	SIGRIP1006SS	a richiesta

GIUNTI STRAUB

ACCESSORI

INSERTI DI SOSTEGNO

OD	Codice	€
101.6	SIGRIP1016SS	a richiesta
104.0	SIGRIP1040SS	a richiesta
104.8	SIGRIP1048SS	a richiesta
108.0	SIGRIP1080SS	a richiesta
114.3	SIGRIP1143SS	a richiesta
118.0	SIGRIP1180SS	a richiesta
125.0	SIGRIP1250SS	a richiesta
127.0	SIGRIP1270SS	a richiesta
129.0	SIGRIP1290SS	a richiesta
130.2	SIGRIP1302SS	a richiesta
133.0	SIGRIP1330SS	a richiesta
139.7	SIGRIP1397SS	a richiesta
141.3	SIGRIP1413SS	a richiesta
144.0	SIGRIP1440SS	a richiesta
154.0	SIGRIP1540SS	a richiesta
159.0	SIGRIP1590SS	a richiesta
165.0	SIGRIP1650SS	a richiesta
168.3	SIGRIP1683SS	a richiesta
180.0	SIGRIP1800SS	a richiesta
193.7	SIGRIP1937SS	54,04
200.0	SIGRIP2000SS	a richiesta
204.0	SIGRIP2040SS	57,23
219.1	SIGRIP2191SS	58,87
244.5	SIGRIP2445SS	a richiesta
250.0	SIGRIP2500SS	63,70
254.0	SIGRIP2540SS	65,33
267.0	SIGRIP2670SS	a richiesta
273.0	SIGRIP2730SS	a richiesta
304.0	SIGRIP3040SS	106,79
323.9	SIGRIP3239SS	70,17
355.6	SIGRIP3556SS	a richiesta
406.4	SIGRIP4064SS	a richiesta
457.2	SIGRIP4572SS	a richiesta
508.0	SIGRIP5080SS	a richiesta
558.8	SIGRIP5588SS	a richiesta
609.6	SIGRIP6096SS	a richiesta

Inserti per GRIP in plastica

OD	Codice	€
25.0	SIGRIP0250PL	a richiesta
26.9	SIGRIP0269PL	a richiesta
28.0	SIGRIP0280PL	a richiesta
30.0	SIGRIP0300PL	a richiesta
33.7	SIGRIP0337PL	a richiesta
35.0	SIGRIP0350PL	a richiesta
38.0	SIGRIP0380PL	a richiesta
40.0	SIGRIP0400PL	a richiesta
42.4	SIGRIP0424PL	a richiesta
44.5	SIGRIP0445PL	a richiesta
48.3	SIGRIP0483PL	a richiesta
76.1	SIGRIP0761PL	a richiesta
84.0	SIGRIP0840PL	a richiesta
88.9	SIGRIP0889PL	a richiesta
95.0	SIGRIP0950PL	a richiesta
100.6	SIGRIP1006PL	a richiesta
101.6	SIGRIP1016PL	41,97
104.0	SIGRIP1040PL	a richiesta
104.8	SIGRIP1048PL	a richiesta
108.0	SIGRIP1080PL	a richiesta
114.3	SIGRIP1143PL	a richiesta
127.0	SIGRIP1270PL	a richiesta
129.0	SIGRIP1290PL	a richiesta
130.2	SIGRIP1302PL	a richiesta
133.0	SIGRIP1330PL	a richiesta
139.7	SIGRIP1397PL	48,86
141.3	SIGRIP1413PL	a richiesta
154.0	SIGRIP1540PL	a richiesta
159.0	SIGRIP1590PL	a richiesta
165.0	SIGRIP1650PL	a richiesta
168.3	SIGRIP1683PL	a richiesta
219.1	SIGRIP2191PL	90,83
273.0	SIGRIP2730PL	a richiesta
323.9	SIGRIP3239PL	a richiesta
355.6	SIGRIP3556PL	a richiesta
406.4	SIGRIP4064PL	a richiesta
457.2	SIGRIP4572PL	a richiesta
508.0	SIGRIP5080PL	a richiesta
558.8	SIGRIP5588PL	a richiesta
609.6	SIGRIP6096PL	a richiesta

Inserti per FLEX/OPEN FLEX 1 in SS

OD	Codice	€
48.3	SIFLOFL10483SS	33,91
54.0	SIFLOFL10540SS	a richiesta
57.0	SIFLOFL10570SS	a richiesta
60.3	SIFLOFL10603SS	a richiesta
73.0	SIFLOFL10730SS	a richiesta
76.1	SIFLOFL10761SS	a richiesta
84.0	SIFLOFL10840SS	a richiesta
88.9	SIFLOFL10889SS	a richiesta
100.6	SIFLOFL11006SS	a richiesta
101.6	SIFLOFL11016SS	a richiesta
104.0	SIFLOFL11040SS	a richiesta
104.8	SIFLOFL11048SS	a richiesta
108.0	SIFLOFL11080SS	a richiesta
114.3	SIFLOFL11143SS	46,35
127.0	SIFLOFL11270SS	a richiesta
129.0	SIFLOFL11290SS	a richiesta
130.2	SIFLOFL11302SS	a richiesta
133.0	SIFLOFL11330SS	a richiesta
139.7	SIFLOFL11397SS	a richiesta
141.3	SIFLOFL11413SS	a richiesta
154.0	SIFLOFL11540SS	a richiesta
159.0	SIFLOFL11590SS	a richiesta
168.3	SIFLOFL11683SS	56,44

Inserti per FLEX/OPEN FLEX 1 in plastica

OD	Codice	€
48.3	SIFLOFL10483PL	a richiesta
54.0	SIFLOFL10540PL	a richiesta
57.0	SIFLOFL10570PL	a richiesta
60.3	SIFLOFL10603PL	a richiesta
73.0	SIFLOFL10730PL	a richiesta
76.1	SIFLOFL10761PL	a richiesta
84.0	SIFLOFL10840PL	a richiesta
88.9	SIFLOFL10889PL	a richiesta
100.6	SIFLOFL11006PL	a richiesta
101.6	SIFLOFL11016PL	a richiesta
104.0	SIFLOFL11040PL	a richiesta
104.8	SIFLOFL11048PL	a richiesta
108.0	SIFLOFL11080PL	45,18
114.3	SIFLOFL11143PL	a richiesta
127.0	SIFLOFL11270PL	a richiesta
129.0	SIFLOFL11290PL	a richiesta
130.2	SIFLOFL11302PL	a richiesta
133.0	SIFLOFL11330PL	a richiesta
139.7	SIFLOFL11397PL	a richiesta
141.3	SIFLOFL11413PL	a richiesta
154.0	SIFLOFL11540PL	a richiesta
159.0	SIFLOFL11590PL	a richiesta
168.3	SIFLOFL11683PL	a richiesta

Inserti per FLEX/OPEN FLEX 1 in plastica a T

OD	Codice	€
73.0	SIFLOFL10730PLT	a richiesta
76.1	SIFLOFL10761PLT	a richiesta
84.0	SIFLOFL10840PLT	a richiesta
88.9	SIFLOFL10889PLT	a richiesta
100.6	SIFLOFL11006PLT	a richiesta
101.6	SIFLOFL11016PLT	a richiesta
104.0	SIFLOFL11040PLT	a richiesta
104.8	SIFLOFL11048PLT	a richiesta
108.0	SIFLOFL11080PLT	a richiesta
114.3	SIFLOFL11143PLT	a richiesta
127.0	SIFLOFL11270PLT	a richiesta
129.0	SIFLOFL11290PLT	a richiesta
130.2	SIFLOFL11302PLT	a richiesta
133.0	SIFLOFL11330PLT	a richiesta
139.7	SIFLOFL11397PLT	a richiesta
141.3	SIFLOFL11413PLT	a richiesta
154.0	SIFLOFL11540PLT	a richiesta
159.0	SIFLOFL11590PLT	a richiesta
168.3	SIFLOFL11683PLT	a richiesta

Chiave dinamometrica

Nm	Codice	€
5-25 Nm	CHDIN005025NM	a richiesta
20-100 Nm	CHDIN020100NM	a richiesta
20-200 Nm	CHDIN020200NM	a richiesta
60-300 Nm	CHDIN060300NM	a richiesta

Adattatore corto

Dimensione brugola	Codice	€
5	ADCHIDINC5	a richiesta
6	ADCHIDINC6	a richiesta
8	ADCHIDINC8	a richiesta
10	ADCHIDINC10	a richiesta
14	ADCHIDINC14	a richiesta
17	ADCHIDINC17	a richiesta

Adattatore lungo

Dimensione brugola	Codice	€
6	ADCHIDINL6	a richiesta
8	ADCHIDINL8	a richiesta
10	ADCHIDINL10	a richiesta
14	ADCHIDINL14	a richiesta
17	ADCHIDINL17	a richiesta

Morsetto di montaggio OPEN-FLEX

OD	Codice	€
< OD 400	OFLEXMORMON	172,10

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

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.

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

