

# Listino prezzi 2026

Giunti in metallo

**straub**   
  
**the original**

**Adeguamento prezzi**  
**08/05/2026**

**Collegamento e riparazione di tubi  
in ogni materiale**

  
**aliaxis**



Casella, 24 Aprile 2026

**Subj: Adeguamento prezzi**

Gentile Cliente,

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

Le nuove condizioni economiche si applicheranno a tutti gli ordini acquisiti a partire dall'8 maggio 2026.  
Raccomandiamo pertanto di consultare la tabella di dettaglio con gli adeguamenti applicati alle gamme dei marchi.

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

Il Suo referente commerciale rimane a disposizione per qualsiasi chiarimento

ADEGUAMENTO PREZZI STRAUB				
FIP				
CLASSE MERCEOLOGICA	LINEA PRODOTTO	DESCRIZIONE LINEA PRODOTTO	AUMENTO DAL 01/04/2026	AUMENTO dal 08/05/2026
ST	F06-F07-F08-F29-F38-F39-F49-F79	GIUNTI IN METALLO STRAUB	-	4%

**Amedeo Macchiavello**

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

*Amedeo Macchiavello*

**Gianmarco Robles**

**Domestic Sales Director**

*Z. Robles*

# 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@alifax.com	
Supporto Tecnico	technical.fip@alifax.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.	

R00-02-2026



# 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
FRIA-CLAMP SCE - Collari di riparazione	pag. 82
FRIA-CLAMP SCZ - Collari di riparazione a doppio guscio	pag. 85
ACCESSORI - Inserti di sostegno	
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)

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

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

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

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

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

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

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

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

<b>W2</b> MATERIALI COSTITUTIVI	<b>E</b> GUARNIZIONE
<b>W4</b> corpo AISI 301, bulloni A4-80, tiranti AISI 316L	<b>N</b> NBR
	<b>E</b> 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<b>OF04</b> MODELLO RACCORDO		<b>05588</b> DIMENSIONE ACCOPPIAMENTO (mm)		<b>20</b> PRESSIONE NOMINALE	
<b>OF04</b>	Open Flex 4	da <b>03239 a 40640</b>	da OD 323,9 mm a 4064,0 mm	da <b>25 a 02</b>	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

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

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

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

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

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

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

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

<b>300</b> LUNGHEZZA RACCORDO	<b>E</b> GUARNIZIONE
<b>200</b> lunghezza raccordo 200 mm	<b>N</b> NBR
<b>300</b> lunghezza raccordo 300 mm	<b>E</b> EPDM

<b>300</b> LUNGHEZZA RACCORDO	<b>N</b> GUARNIZIONE
<b>200</b> lunghezza raccordo 200 mm	<b>N</b> NBR
<b>300</b> lunghezza raccordo 300 mm	<b>E</b> EPDM
<b>400</b> lunghezza raccordo 400 mm	

<b>400</b> LUNGHEZZA RACCORDO	<b>N</b> GUARNIZIONE
<b>200</b> lunghezza raccordo 200 mm	<b>N</b> NBR
<b>300</b> lunghezza raccordo 300 mm	<b>E</b> EPDM
<b>400</b> 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	1.316,02	METG0018029W1N	1.316,02
193,7	29	METG0193729W1E	1.354,07	METG0193729W1N	1.354,07
200,0	28	METG0200028W1E	1.624,22	METG0200028W1N	1.624,22
206,0	28	METG0206028W1E	1.776,19	METG0206028W1N	1.776,19
244,5	27	METG0244527W1E	1.884,39	METG0244527W1N	1.884,39
267,0	24	METG0267024W1E	1.957,39	METG0267024W1N	1.957,39
273,0	21	METG0273021W1E	2.037,71	METG0273021W1N	2.037,71
323,9	18	METG0323918W1E	2.147,75	METG0323918W1N	2.147,75
355,6	17	METG0355617W1E	2.243,58	METG0355617W1N	2.243,58
406,4	14	METG0406414W1E	2.431,82	METG0406414W1N	2.431,82
457,2	8	METG0457208W1E	2.627,87	METG0457208W1N	2.627,87
508,0	6	METG0508006W1E	2.833,73	METG0508006W1N	2.833,73
558,0	6	METG0558006W1E	3.041,29	METG0558006W1N	3.041,29
609,6	5	METG0609605W1E	3.245,84	METG0609605W1N	3.245,84

# 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	318,08	METG0030067W2N	318,08
33,7	62	METG0033762W2E	320,60	METG0033762W2N	320,60
38,0	58	METG0038058W2E	321,65	METG0038058W2N	321,65
42,4	53	METG0042453W2E	324,68	METG0042453W2N	324,68
44,5	48	METG0044548W2E	326,30	METG0044548W2N	326,30
48,3	44	METG0048344W2E	330,74	METG0048344W2N	330,74
54,0	39	METG0054039W2E	333,43	METG0054039W2N	333,43
57,0	37	METG0057037W2E	335,57	METG0057037W2N	335,57
60,3	37	METG0060337W2E	341,80	METG0060337W2N	341,80
63,5	37	METG0063537W2E	373,28	METG0063537W2N	373,28
73,0	56	METG0073056W2E	386,79	METG0073056W2N	386,79
76,1	56	METG0076156W2E	406,43	METG0076156W2N	406,43
84,0	45	METG0084045W2E	431,73	METG0084045W2N	431,73
88,9	41	METG0088941W2E	436,87	METG0088941W2N	436,87
104,0	37	METG0104037W2E	481,75	METG0104037W2N	481,75
108,0	35	METG0100835W2E	488,71	METG0100835W2N	488,71
114,3	34	METG0114334W2E	512,76	METG0114334W2N	512,76
129,0	33	METG0129033W2E	696,70	METG0129033W2N	696,70
133,0	33	METG0133033W2E	710,06	METG0133033W2N	710,06
139,7	32	METG0139732W2E	791,28	METG0139732W2N	791,28
154,0	32	METG0154032W2E	867,69	METG0154032W2N	867,69
159,0	31	METG0159031W2E	881,03	METG0159031W2N	881,03
168,3	29	METG0168329W2E	937,85	METG0168329W2N	937,85
219,1	26	METG0219126W2E	1.867,64	METG0219126W2N	937,85

# 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	377,97	METG0030067W5N	377,94
33,7	62	METG0033762W5E	380,60	METG0033762W5N	380,60
38,0	58	METG0038058W5E	382,75	METG0038058W5N	382,75
42,4	53	METG0042453W5E	384,53	METG0042453W5N	384,53
44,5	48	METG0044548W5E	385,59	METG0044548W5N	385,59
48,3	44	METG0048344W5E	390,41	METG0048344W5N	390,41
54,0	39	METG0054039W5E	393,61	METG0054039W5N	393,61
57,0	37	METG0057037W5E	397,54	METG0057037W5N	397,54
60,3	37	METG0060337W5E	403,78	METG0060337W5N	403,78
63,5	37	METG0063537W5E	432,94	METG0063537W5N	418,19
73,0	56	METG0073056W5E	453,95	METG0073056W5N	441,56
76,1	56	METG0076156W5E	477,89	METG0076156W5N	477,89
84,0	45	METG0084045W5E	492,14	METG0084045W5N	493,97
88,9	41	METG0088941W5E	507,95	METG0088941W5N	507,95
104,0	37	METG0104037W5E	552,84	METG0104037W5N	552,84
108,0	35	METG0100835W5E	559,94	METG0100835W5N	559,94
114,3	34	METG0114334W5E	584,34	METG0114334W5N	584,34
129,0	33	METG0129033W5E	815,15	METG0129033W5N	651,00
133,0	33	METG0133033W5E	828,86	METG0133033W5N	828,86
139,7	32	METG0139732W5E	910,07	METG0139732W5N	910,07
154,0	32	METG0154032W5E	965,13	METG0154032W5N	982,51
159,0	31	METG0159031W5E	999,63	METG0159031W5N	999,63
168,3	29	METG0168329W5E	1.055,94	METG0168329W5N	1.055,94
219,1	26	METG0219126W5E	2.093,28	METG0219126W5N	2.093,28

# 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	452,03	METG0030067W2NF	452,03
33,7	62	METG0033762W2EF	454,00	METG0033762W2NF	454,00
38,0	58	METG0038058W2EF	458,61	METG0038058W2NF	458,61
42,4	53	METG0042453W2EF	460,39	METG0042453W2NF	460,39
44,5	48	METG0044548W2EF	461,30	METG0044548W2NF	461,30
48,3	44	METG0048344W2EF	465,02	METG0048344W2NF	465,02
54,0	39	METG0054039W2EF	470,90	METG0054039W2NF	470,90
57,0	37	METG0057037W2EF	473,74	METG0057037W2NF	473,74
60,3	37	METG0060337W2EF	478,40	METG0060337W2NF	478,40
63,5	37	METG0063537W2EF	559,05	METG0063537W2NF	559,05
73,0	56	METG0073056W2EF	618,55	METG0073056W2NF	618,55
76,1	56	METG0076156W2EF	649,53	METG0076156W2NF	649,53
84,0	45	METG0084045W2EF	676,40	METG0084045W2NF	676,40
88,9	41	METG0088941W2EF	681,56	METG0088941W2NF	681,56
104,0	37	METG0104037W2EF	738,03	METG0104037W2NF	738,03
108,0	35	METG0100835W2EF	743,02	METG0100835W2NF	743,02
114,3	34	METG0114334W2EF	782,73	METG0114334W2NF	782,73
129,0	33	METG0129033W2EF	1.079,60	METG0129033W2NF	1.079,60
133,0	33	METG0133033W2EF	1.093,33	METG0133033W2NF	1.093,33
139,7	32	METG0139732W2EF	1.267,47	METG0139732W2NF	1.267,47
154,0	32	METG0154032W2EF	1.401,06	METG0154032W2NF	1.401,06
159,0	31	METG0159031W2EF	1.418,87	METG0159031W2NF	1.418,87
168,3	29	METG0168329W2EF	1.518,07	METG0168329W2NF	1.518,07
219,1	26	METG0219126W2EF	3.012,02	METG0219126W2NF	3.012,02

# METAL GRIP FIRE FENCE

## GIUNTI STRAUB

GIUNTI ANTISFILAMENTO SERIE PESANTE CON PROTEZIONE ANTIFIAMMA



### METAL GRIP W5 FIRE FENCE

Giunto antisfilamento serie pesante con protezione antifiama 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	452,03	METG0030067W5NF	452,03
33,7	62	METG0033762W5EF	454,00	METG0033762W5NF	454,00
38,0	58	METG0038058W5EF	458,61	METG0038058W5NF	458,61
42,4	53	METG0042453W5EF	460,39	METG0042453W5NF	460,39
44,5	48	METG0044548W5EF	461,30	METG0044548W5NF	461,30
48,3	44	METG0048344W5EF	465,02	METG0048344W5NF	465,02
54,0	39	METG0054039W5EF	470,90	METG0054039W5NF	470,90
57,0	37	METG0057037W5EF	473,74	METG0057037W5NF	473,74
60,3	37	METG0060337W5EF	478,40	METG0060337W5NF	478,40
63,5	37	METG0063537W5EF	543,00	METG0063537W5NF	543,00
73,0	56	METG0073056W5EF	662,67	METG0073056W5NF	662,67
76,1	56	METG0076156W5EF	725,60	METG0076156W5NF	725,60
84,0	45	METG0084045W5EF	752,09	METG0084045W5NF	752,09
88,9	41	METG0088941W5EF	757,10	METG0088941W5NF	757,10
104,0	37	METG0104037W5EF	813,03	METG0104037W5NF	813,03
108,0	35	METG0100835W5EF	817,97	METG0100835W5NF	817,97
114,3	34	METG0114334W5EF	858,05	METG0114334W5NF	858,05
129,0	33	METG0129033W5EF	1.204,63	METG0129033W5NF	1.204,63
133,0	33	METG0133033W5EF	1.219,42	METG0133033W5NF	1.219,42
139,7	32	METG0139732W5EF	1.392,87	METG0139732W5NF	1.392,87
154,0	32	METG0154032W5EF	1.527,14	METG0154032W5NF	1.527,14
159,0	31	METG0159031W5EF	1.544,94	METG0159031W5NF	1.544,94
168,3	29	METG0168329W5EF	1.643,04	METG0168329W5NF	1.643,04
219,1	26	METG0219126W5EF	3.250,87	METG0219126W5NF	3.250,87



## 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	1.193,56	GRIP0018016W2N	1.193,56	GRIP0018016W2F	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W2E	1.225,45	GRIP0193716W2N	1.225,45	GRIP0193716W2F	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W2E	1.239,52	GRIP0200015W2N	1.239,52	GRIP0200015W2F	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W2E	1.244,33	GRIP0204014W2N	1.244,33	GRIP0204014W2F	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W2E	1.244,33	GRIP0206014W2N	1.244,33	GRIP0206014W2F	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W2E	1.244,33	GRIP0219116W2N	1.244,33	GRIP0219116W2F	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W2E	1.244,33	GRIP0244509W2N	1.244,33	GRIP0244509W2F	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W2E	1.244,33	GRIP0025009W2N	1.244,33	GRIP0025009W2F	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W2E	1.244,33	GRIP0254009W2N	1.244,33	GRIP0254009W2F	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W2E	1.244,33	GRIP0256009W2N	1.244,33	GRIP0256009W2F	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W2E	1.302,40	GRIP0267008W2N	1.302,40	GRIP0267008W2F	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W2E	1.308,09	GRIP0273007W2N	1.308,09	GRIP0273007W2F	a richiesta
273,0	16	GRIP0273016W2E	1.308,09	GRIP0273016W2N	1.308,09	GRIP0273016W2F	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W2E	1.327,59	GRIP0306006W2N	1.327,59	GRIP0306006W2F	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W2E	1.380,57	GRIP0323905W2N	1.380,57	GRIP0323905W2F	a richiesta
323,9	13	GRIP0323913W2E	1.380,57	GRIP0323913W2N	1.380,57	GRIP0323913W2F	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W2E	1.502,92	GRIP0355610W2N	1.502,92	GRIP0355610W2F	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W2E	1.612,73	GRIP0406407W2N	1.612,73	GRIP0406407W2F	a richiesta
457,2	5	GRIP0457205W2E	1.679,92	GRIP0457205W2N	1.679,92	GRIP0457205W2F	a richiesta
508,0	4	GRIP0508004W2E	1.788,91	GRIP0508004W2N	1.788,91	GRIP0508004W2F	a richiesta
558,8	3	GRIP0558803W2E	1.877,47	GRIP0558803W2N	1.877,47	GRIP0558803W2F	a richiesta
609,6	2,5	GRIP0609602W2E	1.989,60	GRIP0609602W2N	1.989,60	GRIP0609602W2F	a richiesta
711,2	1	GRIP0711201W2E	2.217,54	GRIP0711201W2N	2.217,54	GRIP0711201W2F	a richiesta



## 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	126,64	GRIP0021336W5N	126,64	GRIP0021336W5F	a richiesta
25,0	64	GRIP0025064W5E	126,64	GRIP0025064W5N	126,64	GRIP0025064W5F	a richiesta
26,9	58	GRIP0026958W5E	126,64	GRIP0026958W5N	126,64	GRIP0026958W5F	a richiesta

# GRIP

## GIUNTI STRAUB

### GIUNTI ANTISFILAMENTO

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
28,0	50	GRIP0028050W5E	130,04	GRIP0028050W5N	130,04	GRIP0028050W5F	a richiesta
30,0	42	GRIP0030042W5E	130,04	GRIP0030042W5N	130,04	GRIP0030042W5F	a richiesta
33,7	39	GRIP0033739W5E	134,11	GRIP0033739W5N	134,11	GRIP0033739W5F	a richiesta
35,0	37	GRIP0035037W5E	139,92	GRIP0035037W5N	139,92	GRIP0035037W5F	a richiesta
38,0	36	GRIP0038036W5E	154,96	GRIP0038036W5N	154,96	GRIP0038036W5F	a richiesta
40,0	35	GRIP0040035W5E	156,69	GRIP0040035W5N	156,69	GRIP0040035W5F	a richiesta
42,4	33	GRIP0042433W5E	158,68	GRIP0042433W5N	158,68	GRIP0042433W5F	a richiesta
44,5	30	GRIP0044530W5E	163,13	GRIP0044530W5N	163,13	GRIP0044530W5F	a richiesta
48,3	28	GRIP0048328W5E	167,08	GRIP0048328W5N	167,08	GRIP0048328W5F	a richiesta
54,0	24	GRIP0054024W5E	186,88	GRIP0054024W5N	186,88	GRIP0054024W5F	a richiesta
57,0	23	GRIP0057023W5E	191,32	GRIP0057023W5N	191,32	GRIP0057023W5F	a richiesta
60,3	23	GRIP0060323W5E	195,41	GRIP0060323W5N	195,41	GRIP0060323W5F	a richiesta
63,0	23	GRIP0063023W5E	213,75	GRIP0063023W5N	213,75	GRIP0063023W5F	a richiesta
66,6	22	GRIP0066622W5E	239,71	GRIP0066622W5N	239,71	GRIP0066622W5F	a richiesta
70,0	22	GRIP0070022W5E	243,65	GRIP0070022W5N	243,65	GRIP0070022W5F	a richiesta
73,0	21	GRIP0073021W5E	249,56	GRIP0073021W5N	249,56	GRIP0073021W5F	a richiesta
76,1	35	GRIP0076135W5E	254,86	GRIP0076135W5N	254,86	GRIP0076135W5F	a richiesta
79,5	32	GRIP0079532W5E	259,87	GRIP0079532W5N	259,87	GRIP0079532W5F	a richiesta
84,0	29	GRIP0084029W5E	266,65	GRIP0084029W5N	266,65	GRIP0084029W5F	a richiesta
88,9	26	GRIP0088926W5E	274,44	GRIP0088926W5N	274,44	GRIP0088926W5F	a richiesta
95,0	24	GRIP0095024W5E	279,24	GRIP0095024W5N	279,24	GRIP0095024W5F	a richiesta
98,0	24	GRIP0098024W5E	281,92	GRIP0098024W5N	281,92	GRIP0098024W5F	a richiesta
100,6	23	GRIP0100623W5E	284,62	GRIP0100623W5N	284,62	GRIP0100623W5F	a richiesta
101,6	23	GRIP0101623W5E	285,51	GRIP0101623W5N	285,51	GRIP0101623W5F	a richiesta
104,0	23	GRIP0104023W5E	287,27	GRIP0104023W5N	287,27	GRIP0104023W5F	a richiesta
104,8	23	GRIP0104823W5E	288,29	GRIP0104823W5N	288,29	GRIP0104823W5F	a richiesta
108,0	22	GRIP0100822W5E	294,94	GRIP0100822W5N	294,94	GRIP0100822W5F	a richiesta
114,3	22	GRIP0114322W5E	303,64	GRIP0114322W5N	303,64	GRIP0114322W5F	a richiesta
118,0	22	GRIP0118022W5E	308,11	GRIP0118022W5N	308,11	GRIP0118022W5F	a richiesta
125,0	21	GRIP0125021W5E	429,55	GRIP0125021W5N	429,55	GRIP0125021W5F	a richiesta
127,0	21	GRIP0127021W5E	432,94	GRIP0127021W5N	432,94	GRIP0127021W5F	a richiesta
129,0	21	GRIP0129021W5E	436,51	GRIP0129021W5N	436,51	GRIP0129021W5F	a richiesta
130,2	21	GRIP0130221W5E	437,59	GRIP0130221W5N	437,59	GRIP0130221W5F	a richiesta
133,0	21	GRIP0133021W5E	441,33	GRIP0133021W5N	441,33	GRIP0133021W5F	a richiesta
139,7	20	GRIP0139720W5E	449,52	GRIP0139720W5N	449,52	GRIP0139720W5F	a richiesta
141,3	20	GRIP0141320W5E	451,66	GRIP0141320W5N	451,66	GRIP0141320W5F	a richiesta
144,0	20	GRIP0144020W5E	456,40	GRIP0144020W5N	456,40	GRIP0144020W5F	a richiesta
154,0	18	GRIP0154018W5E	466,49	GRIP0154018W5N	466,49	GRIP0154018W5F	a richiesta
159,0	18	GRIP0159018W5E	476,05	GRIP0159018W5N	476,05	GRIP0159018W5F	a richiesta
165,0	16	GRIP0165016W5E	483,25	GRIP0165016W5N	483,25	GRIP0165016W5F	a richiesta
168,3	16	GRIP0168316W5E	489,04	GRIP0168316W5N	489,04	GRIP0168316W5F	a richiesta
180,0	16	GRIP0018016W5E	1.305,71	GRIP0018016W5N	1.305,71	GRIP0018016W5F	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W5E	1.338,77	GRIP0193716W5N	1.338,77	GRIP0193716W5F	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W5E	1.353,42	GRIP0200015W5N	1.353,42	GRIP0200015W5F	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W5E	1.357,58	GRIP0204014W5N	1.357,58	GRIP0204014W5F	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W5E	1.357,58	GRIP0206014W5N	1.357,58	GRIP0206014W5F	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W5E	854,30	GRIP0219116W5N	854,30	GRIP0219116W5F	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W5E	1.395,88	GRIP0244509W5N	1.395,88	GRIP0244509W5F	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W5E	1.395,88	GRIP0025009W5N	1.395,88	GRIP0025009W5F	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W5E	1.401,61	GRIP0254009W5N	1.401,61	GRIP0254009W5F	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W5E	1.401,61	GRIP0256009W5N	1.401,61	GRIP0256009W5F	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W5E	1.416,90	GRIP0267008W5N	1.416,90	GRIP0267008W5F	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W5E	1.421,33	GRIP0273007W5N	1.421,33	GRIP0273007W5F	a richiesta
273,0	16	GRIP0273016W5E	1.421,33	GRIP0273016W5N	1.421,33	GRIP0273016W5F	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W5E	1.439,72	GRIP0306006W5N	1.439,72	GRIP0306006W5F	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W5E	1.493,85	GRIP0323905W5N	1.493,85	GRIP0323905W5F	a richiesta
323,9	13	GRIP0323913W5E	1.493,85	GRIP0323913W5N	1.493,85	GRIP0323913W5F	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W5E	1.566,66	GRIP0355610W5N	1.566,66	GRIP0355610W5F	a richiesta

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€	Codice FKM	€
406,4	7	GRIP0406407W5E	1.679,00	GRIP0406407W5N	1.679,00	GRIP0406407W5F	a richiesta
457,2	5	GRIP0457205W5E	1.679,92	GRIP0457205W5N	1.679,92	GRIP0457205W5F	a richiesta
508,0	4	GRIP0508004W5E	1.902,55	GRIP0508004W5N	1.902,55	GRIP0508004W5F	a richiesta
558,8	3	GRIP0558803W5E	2.035,88	GRIP0558803W5N	2.035,88	GRIP0558803W5F	a richiesta
609,6	2,5	GRIP0609602W5E	2.146,91	GRIP0609602W5N	2.146,91	GRIP0609602W5F	a richiesta
711,2	1	GRIP0711201W5E	2.380,09	GRIP0711201W5N	2.380,09	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	2.700,51	GRIP0018016W2NF	2.700,51	GRIP0018016W2FF	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W2EF	2.740,07	GRIP0193716W2NF	2.740,07	GRIP0193716W2FF	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W2EF	2.759,87	GRIP0200015W2NF	2.759,87	GRIP0200015W2FF	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W2EF	2.775,70	GRIP0204014W2NF	2.775,70	GRIP0204014W2FF	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W2EF	2.775,70	GRIP0206014W2NF	2.775,70	GRIP0206014W2FF	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W2EF	2.845,58	GRIP0219116W2NF	2.845,58	GRIP0219116W2FF	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W2EF	2.894,30	GRIP0244509W2NF	2.894,30	GRIP0244509W2FF	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W2EF	2.914,03	GRIP0025009W2NF	2.914,03	GRIP0025009W2FF	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W2EF	2.929,87	GRIP0254009W2NF	2.929,87	GRIP0254009W2FF	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W2EF	2.929,87	GRIP0256009W2NF	2.929,87	GRIP0256009W2FF	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W2EF	2.965,49	GRIP0267008W2NF	2.965,49	GRIP0267008W2FF	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W2EF	2.973,33	GRIP0273007W2NF	2.973,33	GRIP0273007W2FF	a richiesta
304,0	6	GRIP0304006W2EF	3.036,60	GRIP0304006W2NF	3.036,60	GRIP0304006W2FF	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W2EF	3.036,60	GRIP0306006W2NF	3.036,60	GRIP0306006W2FF	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W2EF	3.127,57	GRIP0323905W2NF	3.127,57	GRIP0323905W2FF	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W2EF	3.289,61	GRIP0355610W2NF	3.289,61	GRIP0355610W2FF	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W2EF	3.530,88	GRIP0406407W2NF	3.530,88	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	326,57	GRIP0025064W5NF	326,57	GRIP0025064W5FF	a richiesta
26,9	58	GRIP0026958W5EF	328,97	GRIP0026958W5NF	328,97	GRIP0026958W5FF	a richiesta
28,0	50	GRIP0028050W5EF	328,97	GRIP0028050W5NF	328,97	GRIP0028050W5FF	a richiesta
30,0	42	GRIP0030042W5EF	328,97	GRIP0030042W5NF	328,97	GRIP0030042W5FF	a richiesta
33,7	39	GRIP0033739W5EF	328,97	GRIP0033739W5NF	328,97	GRIP0033739W5FF	a richiesta
35,0	37	GRIP0035037W5EF	332,53	GRIP0035037W5NF	332,53	GRIP0035037W5FF	a richiesta
38,0	36	GRIP0038036W5EF	332,53	GRIP0038036W5NF	332,53	GRIP0038036W5FF	a richiesta
40,0	35	GRIP0040035W5EF	332,53	GRIP0040035W5NF	332,53	GRIP0040035W5FF	a richiesta
42,4	33	GRIP0042433W5EF	332,53	GRIP0042433W5NF	332,53	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	332,53	GRIP0044530W5NF	332,53	GRIP0044530W5FF	a richiesta
48,3	28	GRIP0048328W5EF	335,86	GRIP0048328W5NF	335,86	GRIP0048328W5FF	a richiesta
54,0	24	GRIP0054024W5EF	342,40	GRIP0054024W5NF	342,40	GRIP0054024W5FF	a richiesta
57,0	23	GRIP0057023W5EF	342,40	GRIP0057023W5NF	342,40	GRIP0057023W5FF	a richiesta
60,3	23	GRIP0060323W5EF	348,98	GRIP0060323W5NF	348,98	GRIP0060323W5FF	a richiesta
63,0	23	GRIP0063023W5EF	358,87	GRIP0063023W5NF	358,87	GRIP0063023W5FF	a richiesta
66,6	22	GRIP0066622W5EF	372,08	GRIP0066622W5NF	372,08	GRIP0066622W5FF	a richiesta
70,0	22	GRIP0070022W5EF	385,22	GRIP0070022W5NF	385,22	GRIP0070022W5FF	a richiesta
73,0	21	GRIP0073021W5EF	398,41	GRIP0073021W5NF	398,41	GRIP0073021W5FF	a richiesta
76,1	35	GRIP0076135W5EF	411,55	GRIP0076135W5NF	411,55	GRIP0076135W5FF	a richiesta
79,5	32	GRIP0079532W5EF	421,45	GRIP0079532W5NF	421,45	GRIP0079532W5FF	a richiesta
84,0	29	GRIP0084029W5EF	431,32	GRIP0084029W5NF	431,32	GRIP0084029W5FF	a richiesta
88,9	26	GRIP0088926W5EF	434,66	GRIP0088926W5NF	434,66	GRIP0088926W5FF	a richiesta
95,0	24	GRIP0095024W5EF	447,77	GRIP0095024W5NF	447,77	GRIP0095024W5FF	a richiesta
98,0	24	GRIP0098024W5EF	454,35	GRIP0098024W5NF	454,35	GRIP0098024W5FF	a richiesta
100,6	23	GRIP0100623W5EF	457,68	GRIP0100623W5NF	457,68	GRIP0100623W5FF	a richiesta
101,6	23	GRIP0101623W5EF	460,90	GRIP0101623W5NF	460,90	GRIP0101623W5FF	a richiesta
104,0	23	GRIP0104023W5EF	470,81	GRIP0104023W5NF	470,81	GRIP0104023W5FF	a richiesta
104,8	23	GRIP0104823W5EF	470,81	GRIP0104823W5NF	470,81	GRIP0104823W5FF	a richiesta
108,0	22	GRIP0100822W5EF	474,13	GRIP0100822W5NF	474,13	GRIP0100822W5FF	a richiesta
114,3	22	GRIP0114322W5EF	493,82	GRIP0114322W5NF	493,82	GRIP0114322W5FF	a richiesta
118,0	22	GRIP0118022W5EF	507,06	GRIP0118022W5NF	507,06	GRIP0118022W5FF	a richiesta
125,0	21	GRIP0125021W5EF	615,76	GRIP0125021W5NF	615,76	GRIP0125021W5FF	a richiesta
127,0	21	GRIP0127021W5EF	642,01	GRIP0127021W5NF	642,01	GRIP0127021W5FF	a richiesta
129,0	21	GRIP0129021W5EF	668,36	GRIP0129021W5NF	668,36	GRIP0129021W5FF	a richiesta
130,2	21	GRIP0130221W5EF	681,56	GRIP0130221W5NF	681,56	GRIP0130221W5FF	a richiesta
133,0	21	GRIP0133021W5EF	714,48	GRIP0133021W5NF	714,48	GRIP0133021W5FF	a richiesta
139,7	20	GRIP0139720W5EF	796,77	GRIP0139720W5NF	796,77	GRIP0139720W5FF	a richiesta
141,3	20	GRIP0141320W5EF	816,54	GRIP0141320W5NF	816,54	GRIP0141320W5FF	a richiesta
144,0	20	GRIP0144020W5EF	826,41	GRIP0144020W5NF	826,41	GRIP0144020W5FF	a richiesta
154,0	18	GRIP0154018W5EF	859,33	GRIP0154018W5NF	859,33	GRIP0154018W5FF	a richiesta
159,0	18	GRIP0159018W5EF	869,21	GRIP0159018W5NF	869,21	GRIP0159018W5FF	a richiesta
165,0	16	GRIP0165016W5EF	898,89	GRIP0165016W5NF	898,89	GRIP0165016W5FF	a richiesta
168,3	16	GRIP0168316W5EF	915,34	GRIP0168316W5NF	915,34	GRIP0168316W5FF	a richiesta
180,0	16	GRIP0018016W5EF	2.700,51	GRIP0018016W5NF	2.700,51	GRIP0018016W5FF	a richiesta
193,7	16	GRIP0193716W5EF	2.740,07	GRIP0193716W5NF	2.740,07	GRIP0193716W5FF	a richiesta
200,0	15	GRIP0200015W5EF	2.759,87	GRIP0200015W5NF	2.759,87	GRIP0200015W5FF	a richiesta
204,0	14	GRIP0204014W5EF	2.775,70	GRIP0204014W5NF	2.775,70	GRIP0204014W5FF	a richiesta
206,0	14	GRIP0206014W5EF	2.775,70	GRIP0206014W5NF	2.775,70	GRIP0206014W5FF	a richiesta
219,1	16	GRIP0219116W5EF	2.845,58	GRIP0219116W5NF	2.845,58	GRIP0219116W5FF	a richiesta
244,5	9	GRIP0244509W5EF	2.894,30	GRIP0244509W5NF	2.894,30	GRIP0244509W5FF	a richiesta
250,0	9	GRIP0025009W5EF	2.914,03	GRIP0025009W5NF	2.914,03	GRIP0025009W5FF	a richiesta
254,0	9	GRIP0254009W5EF	2.929,87	GRIP0254009W5NF	2.929,87	GRIP0254009W5FF	a richiesta
256,0	9	GRIP0256009W5EF	2.929,87	GRIP0256009W5NF	2.929,87	GRIP0256009W5FF	a richiesta
267,0	8	GRIP0267008W5EF	2.965,49	GRIP0267008W5NF	2.965,49	GRIP0267008W5FF	a richiesta
273,0	7	GRIP0273007W5EF	2.973,33	GRIP0273007W5NF	2.973,33	GRIP0273007W5FF	a richiesta
304,0	6	GRIP0304006W5EF	3.036,60	GRIP0304006W5NF	3.036,60	GRIP0304006W5FF	a richiesta
306,0	6	GRIP0306006W5EF	3.036,60	GRIP0306006W5NF	3.036,60	GRIP0306006W5FF	a richiesta
323,9	5	GRIP0323905W5EF	3.127,57	GRIP0323905W5NF	3.127,57	GRIP0323905W5FF	a richiesta
355,6	10	GRIP0355610W5EF	3.289,61	GRIP0355610W5NF	3.289,61	GRIP0355610W5FF	a richiesta
406,4	7	GRIP0406407W5EF	3.530,88	GRIP0406407W5NF	3.530,88	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	245,20	GRIS0050824W2N	245,20	GRIS0050824W2F	a richiesta
54,0	24	GRIS0054024W2E	250,75	GRIS0054024W2N	250,75	GRIS0054024W2F	a richiesta
60,3	24	GRIS0060324W2E	261,89	GRIS0060324W2N	261,89	GRIS0060324W2F	a richiesta
76,1	24	GRIS0076124W2E	295,30	GRIS0076124W2N	295,30	GRIS0076124W2F	a richiesta
88,9	22	GRIS0088922W2E	303,64	GRIS0088922W2N	303,64	GRIS0088922W2F	a richiesta
104,0	22	GRIS0104022W2E	317,58	GRIS0104022W2N	317,58	GRIS0104022W2F	a richiesta
108,0	21	GRIS0100821W2E	323,13	GRIS0100821W2N	323,13	GRIS0100821W2F	a richiesta
114,3	16	GRIS0114316W2E	342,69	GRIS0114316W2N	342,69	GRIS0114316W2F	a richiesta
139,7	16	GRIS0139716W2E	529,37	GRIS0139716W2N	529,37	GRIS0139716W2F	a richiesta
159,0	16	GRIS0159016W2E	571,18	GRIS0159016W2N	571,18	GRIS0159016W2F	a richiesta
168,3	16	GRIS0168316W2E	607,31	GRIS0168316W2N	607,31	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	245,20	GRIS0050824W5N	245,20	GRIS0050824W5F	a richiesta
54,0	24	GRIS0054024W5E	250,75	GRIS0054024W5N	250,75	GRIS0054024W5F	a richiesta
60,3	24	GRIS0060324W5E	261,89	GRIS0060324W5N	261,89	GRIS0060324W5F	a richiesta
76,1	24	GRIS0076124W5E	295,30	GRIS0076124W5N	295,30	GRIS0076124W5F	a richiesta
88,9	22	GRIS0088922W5E	303,64	GRIS0088922W5N	303,64	GRIS0088922W5F	a richiesta
104,0	22	GRIS0104022W5E	317,58	GRIS0104022W5N	317,58	GRIS0104022W5F	a richiesta
108,0	21	GRIS0100821W5E	323,13	GRIS0100821W5N	323,13	GRIS0100821W5F	a richiesta
114,3	16	GRIS0114316W5E	342,69	GRIS0114316W5N	342,69	GRIS0114316W5F	a richiesta
139,7	16	GRIS0139716W5E	529,37	GRIS0139716W5N	529,37	GRIS0139716W5F	a richiesta
159,0	16	GRIS0159016W5E	571,18	GRIS0159016W5N	571,18	GRIS0159016W5F	a richiesta
168,3	16	GRIS0168316W5E	607,31	GRIS0168316W5N	607,31	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	326,98	COGRX038016W2N	326,98
40,0/42,4	16	COGRX042416W2E	326,98	COGRX042416W2N	326,98
50,0/48,3	16	COGRX048316W2E	336,09	COGRX048316W2N	336,09
63,0/60,3	16	COGRX060316W2E	346,97	COGRX060316W2N	346,97
75,0/76,1	16	COGRX076116W2E	412,64	COGRX076116W2N	412,64
90,0/88,9	16	COGRX088916W2E	443,66	COGRX088916W2N	443,66
110,0/108,0	16	COGRX108016W2E	495,83	COGRX108016W2N	495,83
110,0/114,3	16	COGRX114316W2E	625,14	COGRX114316W2N	625,14
114,3/114,3	16	COGR2114316W2E	520,95	COGR2114316W2N	520,95
140,0/139,7	16	COGRX139716W2E	803,21	COGRX139716W2N	803,21
160,0/159,0	16	COGRX159016W2E	893,42	COGRX159016W2N	893,42
200,0/206,0	10	COGRX206010W2E	1.161,39	COGRX206010W2N	1.161,39
225,0/219,1	10	COGRX219110W2E	1.226,68	COGRX219110W2N	1.226,68
225,0/229,0	10	COGRX229010W2E	1.226,68	COGRX229010W2N	1.226,68
250,0/256,0	10	COGRX256010W2E	1.298,89	COGRX256010W2N	1.298,89
315,0/323,9	10	COGRX323910W2E	1.484,44	COGRX323910W2N	1.484,44
355,0/355,6	10	COGRX355610W2E	1.601,22	COGRX355610W2N	1.601,22

# 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	380,25	COGRX038016W5N	380,25
40,0/42,4	16	COGRX042416W5E	380,25	COGRX042416W5N	380,25
50,0/48,3	16	COGRX048316W5E	388,62	COGRX048316W5N	388,62
63,0/60,3	16	COGRX060316W5E	401,08	COGRX060316W5N	401,08
75,0/76,1	16	COGRX076116W5E	475,91	COGRX076116W5N	475,91
90,0/88,9	16	COGRX088916W5E	505,81	COGRX088916W5N	505,81
110,0/108,0	16	COGRX108016W5E	557,46	COGRX108016W5N	557,46
110,0/114,3	16	COGRX114316W5E	704,55	COGRX114316W5N	704,55
114,3/114,3	16	COGR2114316W5E	581,46	COGR2114316W5N	581,46
140,0/139,7	16	COGRX139716W5E	907,54	COGRX139716W5N	907,54
160,0/159,0	10	COGRX159010W5E	991,85	COGRX159010W5N	991,85
160,0/168,3	10	COGRX168310W5E	991,85	COGRX168310W5N	991,85
200,0/206,0	10	COGRX206010W5E	1.265,45	COGRX206010W5N	1.265,45
225,0/219,1	10	COGRX219110W5E	1.333,88	COGRX219110W5N	1.333,88
225,0/229,0	10	COGRX229010W5E	1.333,88	COGRX229010W5N	1.333,88
250,0/256,0	10	COGRX256010W5E	1.402,32	COGRX256010W5N	1.402,32
315,0/323,9	10	COGRX323910W5E	1.586,98	COGRX323910W5N	1.586,98
355,0/355,6	10	COGRX355610W5E	1.703,24	COGRX355610W5N	1.703,24

# 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	326,66	PLGR0040016W2N	326,66
50,0	16	PLGR0050016W2E	336,09	PLGR0050016W2N	336,09
63,0	16	PLGR0063016W2E	346,97	PLGR0063016W2N	346,97
75,0	16	PLGR0075016W2E	412,64	PLGR0075016W2N	412,64
90,0	16	PLGR0090016W2E	443,66	PLGR0090016W2N	443,66
110,0	16	PLGR0011016W2E	520,95	PLGR0011016W2N	520,95
125,0	16	PLGR0125016W2E	707,03	PLGR0125016W2N	707,03
140,0	16	PLGR0014016W2E	803,21	PLGR0014016W2N	803,21
160,0	16	PLGR0016016W2E	893,42	PLGR0016016W2N	893,42
180,0	16	PLGR0018016W2E	1.096,12	PLGR0018016W2N	1.096,12
200,0	16	PLGR0200016W2E	1.161,39	PLGR0200016W2N	1.161,39
225,0	10	PLGR0225010W2E	1.226,68	PLGR0225010W2N	1.226,68
250,0	10	PLGR0025010W2E	1.298,89	PLGR0025010W2N	1.298,89
280,0	10	PLGR0280010W2E	1.384,71	PLGR0280010W2N	1.384,71
315,0	10	PLGR0315010W2E	1.484,44	PLGR0315010W2N	1.484,44
355,0	6	PLGR0355006W2E	1.601,22	PLGR0355006W2N	1.601,22

# 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	380,25	PLGR0040016W5N	380,25
50,0	16	PLGR0050016W5E	388,62	PLGR0050016W5N	388,62
63,0	16	PLGR0063016W5E	401,08	PLGR0063016W5N	401,08
75,0	16	PLGR0075016W5E	474,22	PLGR0075016W5N	474,22
90,0	16	PLGR0090016W5E	505,81	PLGR0090016W5N	505,81
110,0	16	PLGR0011016W5E	558,53	PLGR0011016W5N	558,53
125,0	16	PLGR0125016W5E	811,23	PLGR0125016W5N	811,23
140,0	16	PLGR0014016W5E	907,15	PLGR0014016W5N	907,15
160,0	16	PLGR0016016W5E	996,48	PLGR0016016W5N	996,48
180,0	16	PLGR0018016W5E	1.209,48	PLGR0018016W5N	1.209,48
200,0	16	PLGR0200016W5E	1.271,33	PLGR0200016W5N	1.271,33
225,0	10	PLGR0225010W5E	1.340,07	PLGR0225010W5N	1.340,07
250,0	10	PLGR0025010W5E	1.408,81	PLGR0025010W5N	1.408,81
280,0	10	PLGR0280010W5E	1.494,68	PLGR0280010W5N	1.494,68
315,0	10	PLGR0315010W5E	1.594,37	PLGR0315010W5N	1.594,37
355,0	6	PLGR0355006W5E	1.711,17	PLGR0355006W5N	1.711,17

# 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	140,60	FL010048325W2N	140,60	FL010048325W2F	a richiesta
54,0	25	FL010054025W2E	144,47	FL010054025W2N	144,47	FL010054025W2F	a richiesta
57,0	25	FL010057025W2E	146,24	FL010057025W2N	146,24	FL010057025W2F	a richiesta
60,3	25	FL010060325W2E	149,27	FL010060325W2N	149,27	FL010060325W2F	a richiesta
70,0	25	FL010070025W2E	170,50	FL010070025W2N	170,50	FL010070025W2F	a richiesta
73,0	25	FL010073025W2E	170,84	FL010073025W2N	170,84	FL010073025W2F	a richiesta
76,1	25	FL010076125W2E	172,06	FL010076125W2N	172,06	FL010076125W2F	a richiesta
80,0	25	FL010080025W2E	175,35	FL010080025W2N	175,35	FL010080025W2F	a richiesta
84,0	25	FL010084025W2E	177,07	FL010084025W2N	177,07	FL010084025W2F	a richiesta
88,9	25	FL010088925W2E	178,28	FL010088925W2N	178,28	FL010088925W2F	a richiesta
100,6	25	FL010100625W2E	183,12	FL010100625W2N	183,12	FL010100625W2F	a richiesta
101,6	25	FL010101625W2E	183,47	FL010101625W2N	183,47	FL010101625W2F	a richiesta
104,0	20	FL010104020W2E	185,72	FL010104020W2N	185,72	FL010104020W2F	a richiesta
104,8	20	FL010104820W2E	186,43	FL010104820W2N	186,43	FL010104820W2F	a richiesta
108,0	20	FL010100820W2E	186,66	FL010100820W2N	186,66	FL010100820W2F	a richiesta
114,3	20	FL010114320W2E	188,09	FL010114320W2N	188,09	FL010114320W2F	a richiesta
127,0	20	FL010127020W2E	245,97	FL010127020W2N	245,97	FL010127020W2F	a richiesta
129,0	20	FL010129020W2E	247,58	FL010129020W2N	247,58	FL010129020W2F	a richiesta
130,2	20	FL010130220W2E	250,49	FL010130220W2N	250,49	FL010130220W2F	a richiesta
133,0	16	FL010133016W2E	251,33	FL010133016W2N	251,33	FL010133016W2F	a richiesta
139,7	16	FL010139716W2E	255,60	FL010139716W2N	255,60	FL010139716W2F	a richiesta
141,3	16	FL010141316W2E	256,84	FL010141316W2N	256,84	FL010141316W2F	a richiesta
154,0	16	FL010154016W2E	266,08	FL010154016W2N	266,08	FL010154016W2F	a richiesta
159,0	16	FL010159016W2E	268,43	FL010159016W2N	268,43	FL010159016W2F	a richiesta
168,3	16	FL010168316W2E	275,20	FL010168316W2N	275,20	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	194,91	FL010048325W5N	194,91	FL010048325W5F	a richiesta
54,0	25	FL010054025W5E	199,48	FL010054025W5N	199,48	FL010054025W5F	a richiesta
57,0	25	FL010057025W5E	201,10	FL010057025W5N	201,10	FL010057025W5F	a richiesta
60,3	25	FL010060325W5E	203,04	FL010060325W5N	203,04	FL010060325W5F	a richiesta
70,0	25	FL010070025W5E	224,31	FL010070025W5N	224,31	FL010070025W5F	a richiesta
73,0	25	FL010073025W5E	225,68	FL010073025W5N	225,68	FL010073025W5F	a richiesta
76,1	25	FL010076125W5E	226,94	FL010076125W5N	226,94	FL010076125W5F	a richiesta
80,0	25	FL010080025W5E	229,13	FL010080025W5N	229,13	FL010080025W5F	a richiesta
84,0	25	FL010084025W5E	231,02	FL010084025W5N	231,02	FL010084025W5F	a richiesta
88,9	25	FL010088925W5E	232,80	FL010088925W5N	232,80	FL010088925W5F	a richiesta
100,6	25	FL010100625W5E	237,97	FL010100625W5N	237,97	FL010100625W5F	a richiesta
101,6	25	FL010101625W5E	238,67	FL010101625W5N	238,67	FL010101625W5F	a richiesta
104,0	20	FL010104020W5E	239,41	FL010104020W5N	239,41	FL010104020W5F	a richiesta
104,8	20	FL010104820W5E	239,71	FL010104820W5N	239,71	FL010104820W5F	a richiesta
108,0	20	FL010100820W5E	242,39	FL010100820W5N	242,39	FL010100820W5F	a richiesta
114,3	20	FL010114320W5E	244,19	FL010114320W5N	244,19	FL010114320W5F	a richiesta
127,0	20	FL010127020W5E	315,78	FL010127020W5N	315,78	FL010127020W5F	a richiesta
129,0	20	FL010129020W5E	318,08	FL010129020W5N	318,08	FL010129020W5F	a richiesta
130,2	20	FL010130220W5E	319,35	FL010130220W5N	319,35	FL010130220W5F	a richiesta
133,0	16	FL010133016W5E	321,84	FL010133016W5N	321,84	FL010133016W5F	a richiesta
139,7	16	FL010139716W5E	326,12	FL010139716W5N	326,12	FL010139716W5F	a richiesta
141,3	16	FL010141316W5E	326,98	FL010141316W5N	326,98	FL010141316W5F	a richiesta
154,0	16	FL010154016W5E	335,57	FL010154016W5N	335,57	FL010154016W5F	a richiesta
159,0	16	FL010159016W5E	339,45	FL010159016W5N	339,45	FL010159016W5F	a richiesta
168,3	16	FL010168316W5E	345,35	FL010168316W5N	345,35	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	629,05	FL020273002W1N	629,05	FL020273002W1F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W1E	629,05	FL020273006W1N	629,05	FL020273006W1F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W1E	629,05	FL020273010W1N	629,05	FL020273010W1F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W1E	629,05	FL020273016W1N	629,05	FL020273016W1F	a richiesta
273,0	20	FL020273020W1E	629,05	FL020273020W1N	629,05	FL020273020W1F	a richiesta
273,0	25	FL020273025W1E	629,05	FL020273025W1N	629,05	FL020273025W1F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W1E	661,27	FL020304002W1N	661,27	FL020304002W1F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W1E	661,27	FL020304006W1N	661,27	FL020304006W1F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W1E	661,27	FL020304010W1N	661,27	FL020304010W1F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W1E	661,27	FL020304016W1N	661,27	FL020304016W1F	a richiesta
304,0	20	FL020304020W1E	661,27	FL020304020W1N	661,27	FL020304020W1F	a richiesta
304,0	25	FL020304025W1E	661,27	FL020304025W1N	661,27	FL020304025W1F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W1E	661,27	FL020323902W1N	661,27	FL020323902W1F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W1E	661,27	FL020323906W1N	661,27	FL020323906W1F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W1E	661,27	FL020323910W1N	661,27	FL020323910W1F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W1E	661,27	FL020323916W1N	661,27	FL020323916W1F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W1E	661,27	FL020323920W1N	661,27	FL020323920W1F	a richiesta
323,9	25	FL020323925W1E	661,27	FL020323925W1N	661,27	FL020323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W1E	693,50	FL020355602W1N	693,50	FL020355602W1F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W1E	693,50	FL020355606W1N	693,50	FL020355606W1F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W1E	693,50	FL020355610W1N	693,50	FL020355610W1F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W1E	693,50	FL020355616W1N	693,50	FL020355616W1F	a richiesta
355,6	20	FL020355620W1E	693,50	FL020355620W1N	693,50	FL020355620W1F	a richiesta
355,6	25	FL020355625W1E	693,50	FL020355625W1N	693,50	FL020355625W1F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W1E	721,82	FL020406402W1N	721,82	FL020406402W1F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W1E	721,82	FL020406406W1N	721,82	FL020406406W1F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W1E	721,82	FL020406410W1N	721,82	FL020406410W1F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W1E	721,82	FL020406416W1N	721,82	FL020406416W1F	a richiesta
406,4	20	FL020406420W1E	721,82	FL020406420W1N	721,82	FL020406420W1F	a richiesta
406,4	25	FL020406425W1E	721,82	FL020406425W1N	721,82	FL020406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W1E	786,38	FL020457202W1N	786,38	FL020457202W1F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W1E	786,38	FL020457206W1N	786,38	FL020457206W1F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W1E	786,38	FL020457210W1N	786,38	FL020457210W1F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W1E	805,68	FL020508002W1N	805,68	FL020508002W1F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W1E	805,68	FL020508006W1N	805,68	FL020508006W1F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W1E	805,68	FL020508010W1N	805,68	FL020508010W1F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W1E	847,71	FL020558802W1N	847,71	FL020558802W1F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W1E	847,71	FL020558806W1N	847,71	FL020558806W1F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W1E	847,71	FL020558810W1N	847,71	FL020558810W1F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W1E	894,57	FL020609602W1N	894,57	FL020609602W1F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W1E	894,57	FL020609606W1N	894,57	FL020609606W1F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W1E	894,57	FL020609610W1N	894,57	FL020609610W1F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W1E	1.070,72	FL020711202W1N	1.070,72	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	1.070,72	FL020711206W1N	1.070,72	FL020711206W1F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W1E	1.070,72	FL020711210W1N	1.070,72	FL020711210W1F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W1E	1.303,80	FL020762002W1N	1.303,80	FL020762002W1F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W1E	1.303,80	FL020762006W1N	1.303,80	FL020762006W1F	a richiesta
762,0	10	FL020762010W1E	1.303,80	FL020762010W1N	1.303,80	FL020762010W1F	a richiesta
762,0	16	FL020762016W1E	1.303,80	FL020762016W1N	1.303,80	FL020762016W1F	a richiesta
762,0	20	FL020762020W1E	1.303,80	FL020762020W1N	1.303,80	FL020762020W1F	a richiesta
762,0	25	FL020762025W1E	1.303,80	FL020762025W1N	1.303,80	FL020762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W1E	1.350,27	FL020812802W1N	1.350,27	FL020812802W1F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W1E	1.350,27	FL020812806W1N	1.350,27	FL020812806W1F	a richiesta
812,8	10	FL020812810W1E	1.350,27	FL020812810W1N	1.350,27	FL020812810W1F	a richiesta
812,8	16	FL020812816W1E	1.350,27	FL020812816W1N	1.350,27	FL020812816W1F	a richiesta
812,8	20	FL020812820W1E	1.350,27	FL020812820W1N	1.350,27	FL020812820W1F	a richiesta
914,4	2,5	FL020914402W1E	1.447,69	FL020914402W1N	1.447,69	FL020914402W1F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W1E	1.447,69	FL020914406W1N	1.447,69	FL020914406W1F	a richiesta
914,4	10	FL020914410W1E	1.447,69	FL020914410W1N	1.447,69	FL020914410W1F	a richiesta
914,4	16	FL020914416W1E	1.447,69	FL020914416W1N	1.447,69	FL020914416W1F	a richiesta
914,4	20	FL020914420W1E	1.447,69	FL020914420W1N	1.447,69	FL020914420W1F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W1E	1.545,63	FL021016002W1N	1.545,63	FL021016002W1F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W1E	1.545,63	FL021016006W1N	1.545,63	FL021016006W1F	a richiesta
1016,0	10	FL021016010W1E	1.545,63	FL021016010W1N	1.545,63	FL021016010W1F	a richiesta
1016,0	16	FL021016016W1E	1.545,63	FL021016016W1N	1.545,63	FL021016016W1F	a richiesta
1016,0	20	FL021016020W1E	1.545,63	FL021016020W1N	1.545,63	FL021016020W1F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W1E	1.680,46	FL021117602W1N	1.680,46	FL021117602W1F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W1E	1.680,46	FL021117606W1N	1.680,46	FL021117606W1F	a richiesta
1117,6	10	FL021117610W1E	1.680,46	FL021117610W1N	1.680,46	FL021117610W1F	a richiesta
1117,6	16	FL021117616W1E	1.680,46	FL021117616W1N	1.680,46	FL021117616W1F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W1E	1.811,00	FL021219202W1N	1.811,00	FL021219202W1F	a richiesta
1219,2	6	FL021219206W1E	1.811,00	FL021219206W1N	1.811,00	FL021219206W1F	a richiesta
1219,2	10	FL021219210W1E	1.811,00	FL021219210W1N	1.811,00	FL021219210W1F	a richiesta
1219,2	16	FL021219216W1E	1.811,00	FL021219216W1N	1.811,00	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	577,40	FL020172002W2N	577,40	FL020172002W2F	a richiesta
172,0	6	FL020172006W2E	577,40	FL020172006W2N	577,40	FL020172006W2F	a richiesta
172,0	10	FL020172010W2E	577,40	FL020172010W2N	577,40	FL020172010W2F	a richiesta
180,0	2,5	FL020018002W2E	577,40	FL020018002W2N	577,40	FL020018002W2F	a richiesta
180,0	6	FL020018006W2E	577,40	FL020018006W2N	577,40	FL020018006W2F	a richiesta
180,0	10	FL020018010W2E	577,40	FL020018010W2N	577,40	FL020018010W2F	a richiesta
180,0	16	FL020018016W2E	577,40	FL020018016W2N	577,40	FL020018016W2F	a richiesta
180,0	20	FL020018020W2E	577,40	FL020018020W2N	577,40	FL020018020W2F	a richiesta
180,0	25	FL020018025W2E	577,40	FL020018025W2N	577,40	FL020018025W2F	a richiesta
200,0	2,5	FL020200002W2E	595,56	FL020200002W2N	595,56	FL020200002W2F	a richiesta
200,0	6	FL020200006W2E	595,56	FL020200006W2N	595,56	FL020200006W2F	a richiesta
200,0	10	FL020200010W2E	595,56	FL020200010W2N	595,56	FL020200010W2F	a richiesta
200,0	16	FL020200016W2E	595,56	FL020200016W2N	595,56	FL020200016W2F	a richiesta
200,0	20	FL020200020W2E	595,56	FL020200020W2N	595,56	FL020200020W2F	a richiesta
200,0	25	FL020200025W2E	595,56	FL020200025W2N	595,56	FL020200025W2F	a richiesta
219,1	2,5	FL020219102W2E	595,56	FL020219102W2N	595,56	FL020219102W2F	a richiesta
219,1	6	FL020219106W2E	595,56	FL020219106W2N	595,56	FL020219106W2F	a richiesta
219,1	10	FL020219110W2E	595,56	FL020219110W2N	595,56	FL020219110W2F	a richiesta
219,1	16	FL020219116W2E	595,56	FL020219116W2N	595,56	FL020219116W2F	a richiesta
219,1	20	FL020219120W2E	595,56	FL020219120W2N	595,56	FL020219120W2F	a richiesta
219,1	25	FL020219125W2E	595,56	FL020219125W2N	595,56	FL020219125W2F	a richiesta
250,0	2,5	FL020025002W2E	629,05	FL020025002W2N	629,05	FL020025002W2F	a richiesta
250,0	6	FL020025006W2E	629,05	FL020025006W2N	629,05	FL020025006W2F	a richiesta
250,0	10	FL020025010W2E	629,05	FL020025010W2N	629,05	FL020025010W2F	a richiesta
250,0	16	FL020025016W2E	629,05	FL020025016W2N	629,05	FL020025016W2F	a richiesta
250,0	20	FL020025020W2E	629,05	FL020025020W2N	629,05	FL020025020W2F	a richiesta
250,0	25	FL020025025W2E	629,05	FL020025025W2N	629,05	FL020025025W2F	a richiesta
267,0	2,5	FL020267002W2E	629,05	FL020267002W2N	629,05	FL020267002W2F	a richiesta
267,0	6	FL020267006W2E	629,05	FL020267006W2N	629,05	FL020267006W2F	a richiesta
267,0	10	FL020267010W2E	629,05	FL020267010W2N	629,05	FL020267010W2F	a richiesta
267,0	16	FL020267016W2E	629,05	FL020267016W2N	629,05	FL020267016W2F	a richiesta
267,0	20	FL020267020W2E	629,05	FL020267020W2N	629,05	FL020267020W2F	a richiesta
267,0	25	FL020267025W2E	629,05	FL020267025W2N	629,05	FL020267025W2F	a richiesta
273,0	2,5	FL020273002W2E	629,05	FL020273002W2N	629,05	FL020273002W2F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W2E	629,05	FL020273006W2N	629,05	FL020273006W2F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W2E	629,05	FL020273010W2N	629,05	FL020273010W2F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W2E	629,05	FL020273016W2N	629,05	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	629,05	FL020273020W2N	629,05	FL020273020W2F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W2E	661,27	FL020304002W2N	661,27	FL020304002W2F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W2E	661,27	FL020304006W2N	661,27	FL020304006W2F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W2E	661,27	FL020304010W2N	661,27	FL020304010W2F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W2E	661,27	FL020304016W2N	661,27	FL020304016W2F	a richiesta
304,0	20	FL020304020W2E	661,27	FL020304020W2N	661,27	FL020304020W2F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W2E	661,27	FL020323902W2N	661,27	FL020323902W2F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W2E	661,27	FL020323906W2N	661,27	FL020323906W2F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W2E	661,27	FL020323910W2N	661,27	FL020323910W2F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W2E	661,27	FL020323916W2N	661,27	FL020323916W2F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W2E	661,27	FL020323920W2N	661,27	FL020323920W2F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W2E	693,50	FL020355602W2N	693,50	FL020355602W2F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W2E	693,50	FL020355606W2N	693,50	FL020355606W2F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W2E	693,50	FL020355610W2N	693,50	FL020355610W2F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W2E	693,50	FL020355616W2N	693,50	FL020355616W2F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W2E	721,82	FL020406402W2N	721,82	FL020406402W2F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W2E	721,82	FL020406406W2N	721,82	FL020406406W2F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W2E	721,82	FL020406410W2N	721,82	FL020406410W2F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W2E	721,82	FL020406416W2N	721,82	FL020406416W2F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W2E	786,38	FL020457202W2N	786,38	FL020457202W2F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W2E	786,38	FL020457206W2N	786,38	FL020457206W2F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W2E	786,38	FL020457210W2N	786,38	FL020457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W2E	805,68	FL020508002W2N	805,68	FL020508002W2F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W2E	805,68	FL020508006W2N	805,68	FL020508006W2F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W2E	805,68	FL020508010W2N	805,68	FL020508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W2E	847,71	FL020558802W2N	847,71	FL020558802W2F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W2E	847,71	FL020558806W2N	847,71	FL020558806W2F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W2E	847,71	FL020558810W2N	847,71	FL020558810W2F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W2E	894,57	FL020609602W2N	894,57	FL020609602W2F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W2E	894,57	FL020609606W2N	894,57	FL020609606W2F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W2E	894,57	FL020609610W2N	894,57	FL020609610W2F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W2E	1.070,72	FL020711202W2N	1.070,72	FL020711202W2F	a richiesta
711,2	6	FL020711206W2E	1.070,72	FL020711206W2N	1.070,72	FL020711206W2F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W2E	1.070,72	FL020711210W2N	1.070,72	FL020711210W2F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W2E	1.303,80	FL020762002W2N	1.303,80	FL020762002W2F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W2E	1.303,80	FL020762006W2N	1.303,80	FL020762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W2E	1.350,27	FL020812802W2N	1.350,27	FL020812802W2F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W2E	1.350,27	FL020812806W2N	1.350,27	FL020812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	FL020914402W2E	1.447,69	FL020914402W2N	1.447,69	FL020914402W2F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W2E	1.447,69	FL020914406W2N	1.447,69	FL020914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W2E	1.545,63	FL021016002W2N	1.545,63	FL021016002W2F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W2E	1.545,63	FL021016006W2N	1.545,63	FL021016006W2F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W2E	1.680,46	FL021117602W2N	1.680,46	FL021117602W2F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W2E	1.680,46	FL021117606W2N	1.680,46	FL021117606W2F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W2E	1.811,00	FL021219202W2N	1.811,00	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	680,49	FL020172002W5N	680,49	FL020172002W5F	a richiesta
172,0	6	FL020172006W5E	680,49	FL020172006W5N	680,49	FL020172006W5F	a richiesta
172,0	10	FL020172010W5E	680,49	FL020172010W5N	680,49	FL020172010W5F	a richiesta
180,0	2,5	FL020018002W5E	680,49	FL020018002W5N	680,49	FL020018002W5F	a richiesta
180,0	6	FL020018006W5E	680,49	FL020018006W5N	680,49	FL020018006W5F	a richiesta
180,0	10	FL020018010W5E	680,49	FL020018010W5N	680,49	FL020018010W5F	a richiesta
180,0	16	FL020018016W5E	680,49	FL020018016W5N	680,49	FL020018016W5F	a richiesta
180,0	20	FL020018020W5E	680,49	FL020018020W5N	680,49	FL020018020W5F	a richiesta
180,0	25	FL020018025W5E	680,49	FL020018025W5N	680,49	FL020018025W5F	a richiesta
200,0	2,5	FL020200002W5E	698,49	FL020200002W5N	698,49	FL020200002W5F	a richiesta
200,0	6	FL020200006W5E	698,49	FL020200006W5N	698,49	FL020200006W5F	a richiesta
200,0	10	FL020200010W5E	698,49	FL020200010W5N	698,49	FL020200010W5F	a richiesta
200,0	16	FL020200016W5E	698,49	FL020200016W5N	698,49	FL020200016W5F	a richiesta
200,0	20	FL020200020W5E	698,49	FL020200020W5N	698,49	FL020200020W5F	a richiesta
200,0	25	FL020200025W5E	698,49	FL020200025W5N	698,49	FL020200025W5F	a richiesta
219,1	2,5	FL020219102W5E	698,49	FL020219102W5N	698,49	FL020219102W5F	a richiesta
219,1	6	FL020219106W5E	698,49	FL020219106W5N	698,49	FL020219106W5F	a richiesta
219,1	10	FL020219110W5E	698,49	FL020219110W5N	698,49	FL020219110W5F	a richiesta
219,1	16	FL020219116W5E	698,49	FL020219116W5N	698,49	FL020219116W5F	a richiesta
219,1	20	FL020219120W5E	698,49	FL020219120W5N	698,49	FL020219120W5F	a richiesta
219,1	25	FL020219125W5E	698,49	FL020219125W5N	698,49	FL020219125W5F	a richiesta
250,0	2,5	FL020025002W5E	732,33	FL020025002W5N	732,33	FL020025002W5F	a richiesta
250,0	6	FL020025006W5E	732,33	FL020025006W5N	732,33	FL020025006W5F	a richiesta
250,0	10	FL020025010W5E	732,33	FL020025010W5N	732,33	FL020025010W5F	a richiesta
250,0	16	FL020025016W5E	732,33	FL020025016W5N	732,33	FL020025016W5F	a richiesta
250,0	20	FL020025020W5E	732,33	FL020025020W5N	732,33	FL020025020W5F	a richiesta
250,0	25	FL020025025W5E	732,33	FL020025025W5N	732,33	FL020025025W5F	a richiesta
267,0	2,5	FL020267002W5E	732,33	FL020267002W5N	732,33	FL020267002W5F	a richiesta
267,0	6	FL020267006W5E	732,33	FL020267006W5N	732,33	FL020267006W5F	a richiesta
267,0	10	FL020267010W5E	732,33	FL020267010W5N	732,33	FL020267010W5F	a richiesta
267,0	16	FL020267016W5E	732,33	FL020267016W5N	732,33	FL020267016W5F	a richiesta
267,0	20	FL020267020W5E	732,33	FL020267020W5N	732,33	FL020267020W5F	a richiesta
267,0	25	FL020267025W5E	732,33	FL020267025W5N	732,33	FL020267025W5F	a richiesta
273,0	2,5	FL020273002W5E	732,33	FL020273002W5N	732,33	FL020273002W5F	a richiesta
273,0	6	FL020273006W5E	732,33	FL020273006W5N	732,33	FL020273006W5F	a richiesta
273,0	10	FL020273010W5E	732,33	FL020273010W5N	732,33	FL020273010W5F	a richiesta
273,0	16	FL020273016W5E	732,33	FL020273016W5N	732,33	FL020273016W5F	a richiesta
273,0	20	FL020273020W5E	732,33	FL020273020W5N	732,33	FL020273020W5F	a richiesta
273,0	25	FL020273025W5E	732,33	FL020273025W5N	732,33	FL020273025W5F	a richiesta
304,0	2,5	FL020304002W5E	763,84	FL020304002W5N	763,84	FL020304002W5F	a richiesta
304,0	6	FL020304006W5E	763,84	FL020304006W5N	763,84	FL020304006W5F	a richiesta
304,0	10	FL020304010W5E	763,84	FL020304010W5N	763,84	FL020304010W5F	a richiesta
304,0	16	FL020304016W5E	763,84	FL020304016W5N	763,84	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	763,84	FL020304020W5N	763,84	FL020304020W5F	a richiesta
304,0	25	FL020304025W5E	763,84	FL020304025W5N	763,84	FL020304025W5F	a richiesta
323,9	2,5	FL020323902W5E	763,84	FL020323902W5N	763,84	FL020323902W5F	a richiesta
323,9	6	FL020323906W5E	763,84	FL020323906W5N	763,84	FL020323906W5F	a richiesta
323,9	10	FL020323910W5E	763,84	FL020323910W5N	763,84	FL020323910W5F	a richiesta
323,9	16	FL020323916W5E	763,84	FL020323916W5N	763,84	FL020323916W5F	a richiesta
323,9	20	FL020323920W5E	763,84	FL020323920W5N	763,84	FL020323920W5F	a richiesta
323,9	25	FL020323925W5E	763,84	FL020323925W5N	763,84	FL020323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	FL020355602W5E	796,60	FL020355602W5N	796,60	FL020355602W5F	a richiesta
355,6	6	FL020355606W5E	796,60	FL020355606W5N	796,60	FL020355606W5F	a richiesta
355,6	10	FL020355610W5E	796,60	FL020355610W5N	796,60	FL020355610W5F	a richiesta
355,6	16	FL020355616W5E	796,60	FL020355616W5N	796,60	FL020355616W5F	a richiesta
355,6	20	FL020355620W5E	796,60	FL020355620W5N	796,60	FL020355620W5F	a richiesta
355,6	25	FL020355625W5E	796,60	FL020355625W5N	796,60	FL020355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	FL020406402W5E	825,08	FL020406402W5N	825,08	FL020406402W5F	a richiesta
406,4	6	FL020406406W5E	825,08	FL020406406W5N	825,08	FL020406406W5F	a richiesta
406,4	10	FL020406410W5E	825,08	FL020406410W5N	825,08	FL020406410W5F	a richiesta
406,4	16	FL020406416W5E	825,08	FL020406416W5N	825,08	FL020406416W5F	a richiesta
406,4	20	FL020406420W5E	825,08	FL020406420W5N	825,08	FL020406420W5F	a richiesta
406,4	25	FL020406425W5E	825,08	FL020406425W5N	825,08	FL020406425W5F	a richiesta
457,2	16	FL020457216W5E	866,78	FL020457216W5N	866,78	FL020457216W5F	a richiesta
457,2	20	FL020457220W5E	866,78	FL020457220W5N	866,78	FL020457220W5F	a richiesta
457,2	25	FL020457225W5E	866,78	FL020457225W5N	866,78	FL020457225W5F	a richiesta
457,2	2,5	FL020457202W5E	866,78	FL020457202W5N	866,78	FL020457202W5F	a richiesta
457,2	6	FL020457206W5E	866,78	FL020457206W5N	866,78	FL020457206W5F	a richiesta
457,2	10	FL020457210W5E	866,78	FL020457210W5N	866,78	FL020457210W5F	a richiesta
508,0	16	FL020508016W5E	908,83	FL020508016W5N	908,83	FL020508016W5F	a richiesta
508,0	20	FL020508020W5E	908,83	FL020508020W5N	908,83	FL020508020W5F	a richiesta
508,0	25	FL020508025W5E	908,83	FL020508025W5N	908,83	FL020508025W5F	a richiesta
508,0	2,5	FL020508002W5E	908,83	FL020508002W5N	908,83	FL020508002W5F	a richiesta
508,0	6	FL020508006W5E	908,83	FL020508006W5N	908,83	FL020508006W5F	a richiesta
508,0	10	FL020508010W5E	908,83	FL020508010W5N	908,83	FL020508010W5F	a richiesta
558,8	16	FL020558816W5E	950,50	FL020558816W5N	950,50	FL020558816W5F	a richiesta
558,8	20	FL020558820W5E	950,50	FL020558820W5N	950,50	FL020558820W5F	a richiesta
558,8	25	FL020558825W5E	950,50	FL020558825W5N	950,50	FL020558825W5F	a richiesta
558,8	2,5	FL020558802W5E	950,50	FL020558802W5N	950,50	FL020558802W5F	a richiesta
558,8	6	FL020558806W5E	950,50	FL020558806W5N	950,50	FL020558806W5F	a richiesta
558,8	10	FL020558810W5E	950,50	FL020558810W5N	950,50	FL020558810W5F	a richiesta
609,6	16	FL020609616W5E	997,68	FL020609616W5N	997,68	FL020609616W5F	a richiesta
609,6	20	FL020609620W5E	997,68	FL020609620W5N	997,68	FL020609620W5F	a richiesta
609,6	25	FL020609625W5E	997,68	FL020609625W5N	997,68	FL020609625W5F	a richiesta
609,6	2,5	FL020609602W5E	997,68	FL020609602W5N	997,68	FL020609602W5F	a richiesta
609,6	6	FL020609606W5E	997,68	FL020609606W5N	997,68	FL020609606W5F	a richiesta
609,6	10	FL020609610W5E	997,68	FL020609610W5N	997,68	FL020609610W5F	a richiesta
711,2	16	FL020711216W5E	1.173,96	FL020711216W5N	1.173,96	FL020711216W5F	a richiesta
711,2	20	FL020711220W5E	1.173,96	FL020711220W5N	1.173,96	FL020711220W5F	a richiesta
711,2	25	FL020711225W5E	1.173,96	FL020711225W5N	1.173,96	FL020711225W5F	a richiesta
711,2	2,5	FL020711202W5E	1.173,96	FL020711202W5N	1.173,96	FL020711202W5F	a richiesta
711,2	6	FL020711206W5E	1.173,96	FL020711206W5N	1.173,96	FL020711206W5F	a richiesta
711,2	10	FL020711210W5E	1.173,96	FL020711210W5N	1.173,96	FL020711210W5F	a richiesta
762,0	2,5	FL020762002W5E	1.406,57	FL020762002W5N	1.406,57	FL020762002W5F	a richiesta
762,0	6	FL020762006W5E	1.406,57	FL020762006W5N	1.406,57	FL020762006W5F	a richiesta
762,0	10	FL020762010W5E	1.406,57	FL020762010W5N	1.406,57	FL020762010W5F	a richiesta
762,0	16	FL020762016W5E	1.406,57	FL020762016W5N	1.406,57	FL020762016W5F	a richiesta
812,8	2,5	FL020812802W5E	1.453,57	FL020812802W5N	1.453,57	FL020812802W5F	a richiesta
812,8	6	FL020812806W5E	1.453,57	FL020812806W5N	1.453,57	FL020812806W5F	a richiesta
812,8	10	FL020812810W5E	1.453,57	FL020812810W5N	1.453,57	FL020812810W5F	a richiesta
812,8	16	FL020812816W5E	1.453,57	FL020812816W5N	1.453,57	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	1.551,17	FL020914402W5N	1.551,17	FL020914402W5F	a richiesta
914,4	6	FL020914406W5E	1.551,17	FL020914406W5N	1.551,17	FL020914406W5F	a richiesta
914,4	10	FL020914410W5E	1.551,17	FL020914410W5N	1.551,17	FL020914410W5F	a richiesta
1016,0	2,5	FL021016002W5E	1.648,75	FL021016002W5N	1.648,75	FL021016002W5F	a richiesta
1016,0	6	FL021016006W5E	1.648,75	FL021016006W5N	1.648,75	FL021016006W5F	a richiesta
1016,0	10	FL021016010W5E	1.648,75	FL021016010W5N	1.648,75	FL021016010W5F	a richiesta
1117,6	2,5	FL021117602W5E	1.783,41	FL021117602W5N	1.783,41	FL021117602W5F	a richiesta
1117,6	6	FL021117606W5E	1.783,41	FL021117606W5N	1.783,41	FL021117606W5F	a richiesta
1117,6	10	FL021117610W5E	1.783,41	FL021117610W5N	1.783,41	FL021117610W5F	a richiesta
1219,2	2,5	FL021219202W5E	1.912,70	FL021219202W5N	1.912,70	FL021219202W5F	a richiesta
1219,2	6	FL021219206W5E	1.912,70	FL021219206W5N	1.912,70	FL021219206W5F	a richiesta
1219,2	10	FL021219210W5E	1.912,70	FL021219210W5N	1.912,70	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

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 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

# FLEX 3,5

## GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
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
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

# FLEX 3,5

## GIUNTI STRAUB

GIUNTI FLESSIBILI CON LARGHEZZA CORPO DA 310 A 311 MM

OD	PN	Codice EPDM	€	Codice NBR	€
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	206,61	OF010048325W2N	206,61	OF010048325W2F	a richiesta
54,0	25	OF010054025W2E	213,02	OF010054025W2N	213,02	OF010054025W2F	a richiesta
57,0	25	OF010057025W2E	215,90	OF010057025W2N	215,90	OF010057025W2F	a richiesta
60,3	25	OF010060325W2E	219,44	OF010060325W2N	219,44	OF010060325W2F	a richiesta
73,0	25	OF010073025W2E	238,67	OF010073025W2N	238,67	OF010073025W2F	a richiesta
76,1	25	OF010076125W2E	240,80	OF010076125W2N	240,80	OF010076125W2F	a richiesta
84,0	25	OF010084025W2E	246,71	OF010084025W2N	246,71	OF010084025W2F	a richiesta
88,9	25	OF010088925W2E	250,08	OF010088925W2N	250,08	OF010088925W2F	a richiesta
100,6	25	OF010100625W2E	256,49	OF010100625W2N	256,49	OF010100625W2F	a richiesta
101,6	25	OF010101625W2E	256,49	OF010101625W2N	256,49	OF010101625W2F	a richiesta
104,0	20	OF010104020W2E	256,49	OF010104020W2N	256,49	OF010104020W2F	a richiesta
104,8	20	OF010104820W2E	258,99	OF010104820W2N	258,99	OF010104820W2F	a richiesta
108,0	20	OF010100820W2E	261,84	OF010100820W2N	261,84	OF010100820W2F	a richiesta
114,3	20	OF010114320W2E	264,50	OF010114320W2N	264,50	OF010114320W2F	a richiesta
118,0	20	OF010118020W2E	264,50	OF010118020W2N	264,50	OF010118020W2F	a richiesta
127,0	20	OF010127020W2E	318,96	OF010127020W2N	318,96	OF010127020W2F	a richiesta
129,0	20	OF010129020W2E	326,47	OF010129020W2N	326,47	OF010129020W2F	a richiesta
130,2	20	OF010130220W2E	326,47	OF010130220W2N	326,47	OF010130220W2F	a richiesta
133,0	16	OF010133016W2E	326,47	OF010133016W2N	326,47	OF010133016W2F	a richiesta
139,7	16	OF010139716W2E	332,89	OF010139716W2N	332,89	OF010139716W2F	a richiesta
141,3	16	OF010141316W2E	333,56	OF010141316W2N	333,56	OF010141316W2F	a richiesta
154,0	16	OF010154016W2E	343,39	OF010154016W2N	343,39	OF010154016W2F	a richiesta
159,0	16	OF010159016W2E	348,56	OF010159016W2N	348,56	OF010159016W2F	a richiesta
168,3	16	OF010168316W2E	357,64	OF010168316W2N	357,64	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	261,46	OF010048325W5N	261,46	OF010048325W5F	a richiesta
54,0	25	OF010054025W5E	266,80	OF010054025W5N	266,80	OF010054025W5F	a richiesta
57,0	25	OF010057025W5E	269,70	OF010057025W5N	269,70	OF010057025W5F	a richiesta
60,3	25	OF010060325W5E	273,24	OF010060325W5N	273,24	OF010060325W5F	a richiesta
73,0	25	OF010073025W5E	293,88	OF010073025W5N	293,88	OF010073025W5F	a richiesta
76,1	25	OF010076125W5E	295,85	OF010076125W5N	295,85	OF010076125W5F	a richiesta
84,0	25	OF010084025W5E	300,83	OF010084025W5N	300,83	OF010084025W5F	a richiesta
88,9	25	OF010088925W5E	304,58	OF010088925W5N	304,58	OF010088925W5F	a richiesta
100,6	25	OF010100625W5E	311,31	OF010100625W5N	311,31	OF010100625W5F	a richiesta
101,6	25	OF010101625W5E	312,57	OF010101625W5N	312,57	OF010101625W5F	a richiesta
104,0	20	OF010104020W5E	313,11	OF010104020W5N	313,11	OF010104020W5F	a richiesta
104,8	20	OF010104820W5E	313,82	OF010104820W5N	313,82	OF010104820W5F	a richiesta
108,0	20	OF010100820W5E	315,78	OF010100820W5N	315,78	OF010100820W5F	a richiesta
114,3	20	OF010114320W5E	318,96	OF010114320W5N	318,96	OF010114320W5F	a richiesta
118,0	20	OF010118020W5E	318,96	OF010118020W5N	318,96	OF010118020W5F	a richiesta
127,0	20	OF010127020W5E	389,71	OF010127020W5N	389,71	OF010127020W5F	a richiesta
129,0	20	OF010129020W5E	392,39	OF010129020W5N	392,39	OF010129020W5F	a richiesta
130,2	20	OF010130220W5E	393,61	OF010130220W5N	393,61	OF010130220W5F	a richiesta
133,0	16	OF010133016W5E	398,60	OF010133016W5N	398,60	OF010133016W5F	a richiesta
139,7	16	OF010139716W5E	404,45	OF010139716W5N	404,45	OF010139716W5F	a richiesta
141,3	16	OF010141316W5E	403,40	OF010141316W5N	403,40	OF010141316W5F	a richiesta
154,0	16	OF010154016W5E	414,08	OF010154016W5N	414,08	OF010154016W5F	a richiesta
159,0	16	OF010159016W5E	419,98	OF010159016W5N	419,98	OF010159016W5F	a richiesta
168,3	16	OF010168316W5E	428,50	OF010168316W5N	428,50	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	666,27	OFG10073016W2N	666,27
76,1	16	OFG10076116W2E	670,20	OFG10076116W2N	670,20
84,0	16	OFG10084016W2E	678,02	OFG10084016W2N	678,02
88,9	16	OFG10088916W2E	681,79	OFG10088916W2N	681,79
100,6	16	OFG10100616W2E	689,63	OFG10100616W2N	689,63
101,6	16	OFG10101616W2E	689,63	OFG10101616W2N	689,63
104,0	16	OFG10104016W2E	689,63	OFG10104016W2N	689,63
104,8	16	OFG10104816W2E	689,63	OFG10104816W2N	689,63
108,0	16	OFG10100816W2E	693,52	OFG10100816W2N	693,50
114,3	16	OFG10114316W2E	697,81	OFG10114316W2N	697,81
118,0	16	OFG10118016W2E	697,81	OFG10118016W2N	697,81
127,0	16	OFG10127016W2E	756,55	OFG10127016W2N	756,55
129,0	16	OFG10129016W2E	760,37	OFG10129016W2N	760,37
130,2	16	OFG10130216W2E	760,37	OFG10130216W2N	760,37
133,0	16	OFG10133016W2E	764,23	OFG10133016W2N	764,23
139,7	16	OFG10139716W2E	771,93	OFG10139716W2N	771,93
141,3	16	OFG10141316W2E	771,93	OFG10141316W2N	771,93
154,0	16	OFG10154016W2E	783,97	OFG10154016W2N	783,97
159,0	16	OFG10159016W2E	787,91	OFG10159016W2N	787,91
168,3	16	OFG10168316W2E	799,64	OFG10168316W2N	799,64

# 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	728,97	OFG10073016W5N	728,97
76,1	16	OFG10076116W5E	733,08	OFG10076116W5N	733,08
84,0	16	OFG10084016W5E	736,80	OFG10084016W5N	736,80
88,9	16	OFG10088916W5E	740,72	OFG10088916W5N	740,72
100,6	16	OFG10100616W5E	748,56	OFG10100616W5N	748,56
101,6	16	OFG10101616W5E	748,56	OFG10101616W5N	748,56
104,0	16	OFG10104016W5E	748,56	OFG10104016W5N	748,56
104,8	16	OFG10104816W5E	752,47	OFG10104816W5N	752,47
108,0	16	OFG10100816W5E	752,47	OFG10100816W5N	752,47
114,3	16	OFG10114316W5E	756,39	OFG10114316W5N	756,39
118,0	16	OFG10118016W5E	760,30	OFG10118016W5N	760,30
127,0	16	OFG10127016W5E	834,72	OFG10127016W5N	838,69
129,0	16	OFG10129016W5E	838,69	OFG10129016W5N	838,69
130,2	16	OFG10130216W5E	838,69	OFG10130216W5N	838,69
133,0	16	OFG10133016W5E	842,61	OFG10133016W5N	842,61
139,7	16	OFG10139716W5E	850,41	OFG10139716W5N	850,41
141,3	16	OFG10141316W5E	850,41	OFG10141316W5N	850,41
154,0	16	OFG10154016W5E	862,35	OFG10154016W5N	862,35
159,0	16	OFG10159016W5E	870,40	OFG10159016W5N	870,40
168,3	16	OFG10168316W5E	878,05	OFG10168316W5N	878,05

# 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	866,47	OF020273002W1N	866,47	OF020273002W1F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W1E	866,47	OF020273006W1N	866,47	OF020273006W1F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W1E	866,47	OF020273010W1N	866,47	OF020273010W1F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W1E	866,47	OF020273016W1N	866,47	OF020273016W1F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W1E	866,47	OF020273020W1N	866,47	OF020273020W1F	a richiesta
273,0	25	OF020273025W1E	866,47	OF020273025W1N	866,47	OF020273025W1F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W1E	912,40	OF020304002W1N	912,40	OF020304002W1F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W1E	912,40	OF020304006W1N	912,40	OF020304006W1F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W1E	912,40	OF020304010W1N	912,40	OF020304010W1F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W1E	912,40	OF020304016W1N	912,40	OF020304016W1F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W1E	912,40	OF020304020W1N	912,40	OF020304020W1F	a richiesta
304,0	25	OF020304025W1E	912,40	OF020304025W1N	912,40	OF020304025W1F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W1E	912,40	OF020323902W1N	912,40	OF020323902W1F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W1E	912,40	OF020323906W1N	912,40	OF020323906W1F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W1E	912,40	OF020323910W1N	912,40	OF020323910W1F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W1E	912,40	OF020323916W1N	912,40	OF020323916W1F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W1E	912,40	OF020323920W1N	912,40	OF020323920W1F	a richiesta
323,9	25	OF020323925W1E	912,40	OF020323925W1N	912,40	OF020323925W1F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W1E	959,06	OF020355602W1N	959,06	OF020355602W1F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W1E	959,06	OF020355606W1N	959,06	OF020355606W1F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W1E	959,06	OF020355610W1N	959,06	OF020355610W1F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W1E	959,06	OF020355616W1N	959,06	OF020355616W1F	a richiesta
355,6	20	OF020355620W1E	959,06	OF020355620W1N	959,06	OF020355620W1F	a richiesta
355,6	25	OF020355625W1E	959,06	OF020355625W1N	959,06	OF020355625W1F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W1E	995,93	OF020406406W1N	995,93	OF020406406W1F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W1E	995,93	OF020406410W1N	995,93	OF020406410W1F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W1E	995,93	OF020406416W1N	995,93	OF020406416W1F	a richiesta
406,4	20	OF020406420W1E	995,93	OF020406420W1N	995,93	OF020406420W1F	a richiesta
406,4	25	OF020406425W1E	995,93	OF020406425W1N	995,93	OF020406425W1F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W1E	1.052,58	OF020457202W1N	1.052,58	OF020457202W1F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W1E	1.052,58	OF020457206W1N	1.052,58	OF020457206W1F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W1E	1.052,58	OF020457210W1N	1.052,58	OF020457210W1F	a richiesta
457,2	16	OF020457216W1E	1.052,58	OF020457216W1N	1.052,58	OF020457216W1F	a richiesta
457,2	20	OF020457220W1E	1.052,58	OF020457220W1N	1.052,58	OF020457220W1F	a richiesta
457,2	25	OF020457225W1E	1.052,58	OF020457225W1N	1.052,58	OF020457225W1F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W1E	1.113,12	OF020508002W1N	1.113,12	OF020508002W1F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W1E	1.113,12	OF020508006W1N	1.113,12	OF020508006W1F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W1E	1.113,12	OF020508010W1N	1.113,12	OF020508010W1F	a richiesta
508,0	16	OF020508016W1E	1.113,12	OF020508016W1N	1.113,12	OF020508016W1F	a richiesta
508,0	20	OF020508020W1E	1.113,12	OF020508020W1N	1.113,12	OF020508020W1F	a richiesta
508,0	25	OF020508025W1E	1.113,12	OF020508025W1N	1.113,12	OF020508025W1F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W1E	1.169,05	OF020558802W1N	1.169,05	OF020558802W1F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W1E	1.169,05	OF020558806W1N	1.169,05	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	1.169,05	OF020558810W1N	1.169,05	OF020558810W1F	a richiesta
558,8	16	OF020558816W1E	1.169,05	OF020558816W1N	1.169,05	OF020558816W1F	a richiesta
558,8	20	OF020558820W1E	1.169,05	OF020558820W1N	1.169,05	OF020558820W1F	a richiesta
558,8	25	OF020558825W1E	1.169,05	OF020558825W1N	1.169,05	OF020558825W1F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W1E	1.335,28	OF020609602W1N	1.335,28	OF020609602W1F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W1E	1.335,28	OF020609606W1N	1.335,28	OF020609606W1F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W1E	1.335,28	OF020609610W1N	1.335,28	OF020609610W1F	a richiesta
609,6	16	OF020609616W1E	1.335,28	OF020609616W1N	1.335,28	OF020609616W1F	a richiesta
609,6	20	OF020609620W1E	1.335,28	OF020609620W1N	1.335,28	OF020609620W1F	a richiesta
609,6	25	OF020609625W1E	1.335,28	OF020609625W1N	1.335,28	OF020609625W1F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W1E	1.476,08	OF020711202W1N	1.476,08	OF020711202W1F	a richiesta
711,2	6	OF020711206W1E	1.476,08	OF020711206W1N	1.476,08	OF020711206W1F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W1E	1.476,08	OF020711210W1N	1.476,08	OF020711210W1F	a richiesta
711,2	16	OF020711216W1E	1.476,08	OF020711216W1N	1.476,08	OF020711216W1F	a richiesta
711,2	20	OF020711220W1E	1.476,08	OF020711220W1N	1.476,08	OF020711220W1F	a richiesta
711,2	25	OF020711225W1E	1.476,08	OF020711225W1N	1.476,08	OF020711225W1F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W1E	1.797,56	OF020762002W1N	1.797,56	OF020762002W1F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W1E	1.797,56	OF020762006W1N	1.797,56	OF020762006W1F	a richiesta
762,0	10	OF020762010W1E	1.797,56	OF020762010W1N	1.797,56	OF020762010W1F	a richiesta
762,0	16	OF020762016W1E	1.797,56	OF020762016W1N	1.797,56	OF020762016W1F	a richiesta
762,0	20	OF020762020W1E	1.797,56	OF020762020W1N	1.797,56	OF020762020W1F	a richiesta
762,0	25	OF020762025W1E	1.797,56	OF020762025W1N	1.797,56	OF020762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W1E	1.862,76	OF020812802W1N	1.862,76	OF020812802W1F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W1E	1.862,76	OF020812806W1N	1.862,76	OF020812806W1F	a richiesta
812,8	10	OF020812810W1E	1.862,76	OF020812810W1N	1.862,76	OF020812810W1F	a richiesta
812,8	16	OF020812816W1E	1.862,76	OF020812816W1N	1.862,76	OF020812816W1F	a richiesta
812,8	20	OF020812820W1E	1.862,76	OF020812820W1N	1.862,76	OF020812820W1F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W1E	1.997,71	OF020914402W1N	1.997,71	OF020914402W1F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W1E	1.997,71	OF020914406W1N	1.997,71	OF020914406W1F	a richiesta
914,4	10	OF020914410W1E	1.997,71	OF020914410W1N	1.997,71	OF020914410W1F	a richiesta
914,4	16	OF020914416W1E	1.997,71	OF020914416W1N	1.997,71	OF020914416W1F	a richiesta
914,4	20	OF020914420W1E	1.997,71	OF020914420W1N	1.997,71	OF020914420W1F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W1E	2.131,97	OF021016002W1N	2.131,97	OF021016002W1F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W1E	2.131,97	OF021016006W1N	2.131,97	OF021016006W1F	a richiesta
1016,0	10	OF021016010W1E	2.131,97	OF021016010W1N	2.131,97	OF021016010W1F	a richiesta
1016,0	16	OF021016016W1E	2.131,97	OF021016016W1N	2.131,97	OF021016016W1F	a richiesta
1016,0	20	OF021016020W1E	2.131,97	OF021016020W1N	2.131,97	OF021016020W1F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W1E	2.318,62	OF021117602W1N	2.318,62	OF021117602W1F	a richiesta
1117,6	6	OF021117606W1E	2.318,62	OF021117606W1N	2.318,62	OF021117606W1F	a richiesta
1117,6	10	OF021117610W1E	2.318,62	OF021117610W1N	2.318,62	OF021117610W1F	a richiesta
1117,6	16	OF021117616W1E	2.318,62	OF021117616W1N	2.318,62	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	796,09	OF020172002W2N	796,09	OF020172002W2F	a richiesta
172,0	6	OF020172006W2E	796,09	OF020172006W2N	796,09	OF020172006W2F	a richiesta
172,0	10	OF020172010W2E	796,09	OF020172010W2N	796,09	OF020172010W2F	a richiesta
180,0	2,5	OF020018002W2E	796,09	OF020018002W2N	796,09	OF020018002W2F	a richiesta
180,0	6	OF020018006W2E	796,09	OF020018006W2N	796,09	OF020018006W2F	a richiesta
180,0	10	OF020018010W2E	796,09	OF020018010W2N	796,09	OF020018010W2F	a richiesta
180,0	16	OF020018016W2E	796,09	OF020018016W2N	796,09	OF020018016W2F	a richiesta
180,0	20	OF020018020W2E	796,09	OF020018020W2N	796,09	OF020018020W2F	a richiesta
180,0	25	OF020018025W2E	796,09	OF020018025W2N	796,09	OF020018025W2F	a richiesta
200,0	2,5	OF020200002W2E	824,06	OF020200002W2N	824,06	OF020200002W2F	a richiesta
200,0	6	OF020200006W2E	824,06	OF020200006W2N	824,06	OF020200006W2F	a richiesta
200,0	10	OF020200010W2E	824,06	OF020200010W2N	824,06	OF020200010W2F	a richiesta
200,0	16	OF020200016W2E	824,06	OF020200016W2N	824,06	OF020200016W2F	a richiesta
200,0	20	OF020200020W2E	824,06	OF020200020W2N	824,06	OF020200020W2F	a richiesta
200,0	25	OF020200025W2E	824,06	OF020200025W2N	824,06	OF020200025W2F	a richiesta
219,1	2,5	OF020219102W2E	824,06	OF020219102W2N	824,06	OF020219102W2F	a richiesta
219,1	6	OF020219106W2E	824,06	OF020219106W2N	824,06	OF020219106W2F	a richiesta
219,1	10	OF020219110W2E	824,06	OF020219110W2N	824,06	OF020219110W2F	a richiesta
219,1	16	OF020219116W2E	824,06	OF020219116W2N	824,06	OF020219116W2F	a richiesta
219,1	20	OF020219120W2E	824,06	OF020219120W2N	824,06	OF020219120W2F	a richiesta
219,1	25	OF020219125W2E	824,06	OF020219125W2N	824,06	OF020219125W2F	a richiesta
250,0	2,5	OF020025002W2E	866,47	OF020025002W2N	866,47	OF020025002W2F	a richiesta

### 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	866,47	OF020025006W2N	866,47	OF020025006W2F	a richiesta
250,0	10	OF020025010W2E	866,47	OF020025010W2N	866,47	OF020025010W2F	a richiesta
250,0	16	OF020025016W2E	866,47	OF020025016W2N	866,47	OF020025016W2F	a richiesta
250,0	20	OF020025020W2E	866,47	OF020025020W2N	866,47	OF020025020W2F	a richiesta
250,0	25	OF020025025W2E	866,47	OF020025025W2N	866,47	OF020025025W2F	a richiesta
267,0	2,5	OF020267002W2E	866,47	OF020267002W2N	866,47	OF020267002W2F	a richiesta
267,0	6	OF020267006W2E	866,47	OF020267006W2N	866,47	OF020267006W2F	a richiesta
267,0	10	OF020267010W2E	866,47	OF020267010W2N	866,47	OF020267010W2F	a richiesta
267,0	16	OF020267016W2E	866,47	OF020267016W2N	866,47	OF020267016W2F	a richiesta
267,0	20	OF020267020W2E	866,47	OF020267020W2N	866,47	OF020267020W2F	a richiesta
267,0	25	OF020267025W2E	866,47	OF020267025W2N	866,47	OF020267025W2F	a richiesta
273,0	2,5	OF020273002W2E	866,47	OF020273002W2N	866,47	OF020273002W2F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W2E	866,47	OF020273006W2N	866,47	OF020273006W2F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W2E	866,47	OF020273010W2N	866,47	OF020273010W2F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W2E	866,47	OF020273016W2N	866,47	OF020273016W2F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W2E	866,47	OF020273020W2N	866,47	OF020273020W2F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W2E	912,40	OF020304002W2N	912,40	OF020304002W2F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W2E	912,40	OF020304006W2N	912,40	OF020304006W2F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W2E	912,40	OF020304010W2N	912,40	OF020304010W2F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W2E	912,40	OF020304016W2N	912,40	OF020304016W2F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W2E	912,40	OF020304020W2N	912,40	OF020304020W2F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W2E	912,40	OF020323902W2N	912,40	OF020323902W2F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W2E	912,40	OF020323906W2N	912,40	OF020323906W2F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W2E	912,40	OF020323910W2N	912,40	OF020323910W2F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W2E	912,40	OF020323916W2N	912,40	OF020323916W2F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W2E	912,40	OF020323920W2N	912,40	OF020323920W2F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W2E	959,06	OF020355602W2N	959,06	OF020355602W2F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W2E	959,06	OF020355606W2N	959,06	OF020355606W2F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W2E	959,06	OF020355610W2N	959,06	OF020355610W2F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W2E	959,06	OF020355616W2N	959,06	OF020355616W2F	a richiesta
406,4	2,5	OF020406402W2E	995,93	OF020406402W2N	995,93	OF020406402W2F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W2E	995,93	OF020406406W2N	995,93	OF020406406W2F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W2E	995,93	OF020406410W2N	995,93	OF020406410W2F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W2E	995,93	OF020406416W2N	995,93	OF020406416W2F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W2E	1.052,58	OF020457202W2N	1.052,58	OF020457202W2F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W2E	1.052,58	OF020457206W2N	1.052,58	OF020457206W2F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W2E	1.052,58	OF020457210W2N	1.052,58	OF020457210W2F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W2E	1.113,12	OF020508002W2N	1.113,12	OF020508002W2F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W2E	1.113,12	OF020508006W2N	1.113,12	OF020508006W2F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W2E	1.113,12	OF020508010W2N	1.113,12	OF020508010W2F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W2E	1.169,05	OF020558802W2N	1.169,05	OF020558802W2F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W2E	1.169,05	OF020558806W2N	1.169,05	OF020558806W2F	a richiesta
558,8	10	OF020558810W2E	1.169,05	OF020558810W2N	1.169,05	OF020558810W2F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W2E	1.335,28	OF020609602W2N	1.335,28	OF020609602W2F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W2E	1.335,28	OF020609606W2N	1.335,28	OF020609606W2F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W2E	1.335,28	OF020609610W2N	1.335,28	OF020609610W2F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W2E	1.476,08	OF020711202W2N	1.476,08	OF020711202W2F	a richiesta
711,2	6	OF020711206W2E	1.476,08	OF020711206W2N	1.476,08	OF020711206W2F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W2E	1.476,08	OF020711210W2N	1.476,08	OF020711210W2F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W2E	1.797,56	OF020762002W2N	1.797,56	OF020762002W2F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W2E	1.797,56	OF020762006W2N	1.797,56	OF020762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W2E	1.862,76	OF020812802W2N	1.862,76	OF020812802W2F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W2E	1.862,76	OF020812806W2N	1.862,76	OF020812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W2E	1.997,71	OF020914402W2N	1.997,71	OF020914402W2F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W2E	1.997,71	OF020914406W2N	1.997,71	OF020914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W2E	2.131,97	OF021016002W2N	2.131,97	OF021016002W2F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W2E	2.131,97	OF021016006W2N	2.131,97	OF021016006W2F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W2E	2.318,62	OF021117602W2N	2.318,62	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	2.318,62	OF021117606W2N	2.318,62	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	898,87	OF020172002W5N	898,87	OF020172002W5F	a richiesta
172,0	6	OF020172006W5E	898,87	OF020172006W5N	898,87	OF020172006W5F	a richiesta
172,0	10	OF020172010W5E	898,87	OF020172010W5N	898,87	OF020172010W5F	a richiesta
180,0	2,5	OF020018002W5E	898,87	OF020018002W5N	898,87	OF020018002W5F	a richiesta
180,0	6	OF020018006W5E	898,87	OF020018006W5N	898,87	OF020018006W5F	a richiesta
180,0	10	OF020018010W5E	898,87	OF020018010W5N	898,87	OF020018010W5F	a richiesta
180,0	16	OF020018016W5E	898,87	OF020018016W5N	898,87	OF020018016W5F	a richiesta
180,0	20	OF020018020W5E	898,87	OF020018020W5N	898,87	OF020018020W5F	a richiesta
180,0	25	OF020018025W5E	898,87	OF020018025W5N	898,87	OF020018025W5F	a richiesta
200,0	2,5	OF020200002W5E	926,82	OF020200002W5N	926,82	OF020200002W5F	a richiesta
200,0	6	OF020200006W5E	926,82	OF020200006W5N	926,82	OF020200006W5F	a richiesta
200,0	10	OF020200010W5E	926,82	OF020200010W5N	926,82	OF020200010W5F	a richiesta
200,0	16	OF020200016W5E	926,82	OF020200016W5N	926,82	OF020200016W5F	a richiesta
200,0	20	OF020200020W5E	926,82	OF020200020W5N	926,82	OF020200020W5F	a richiesta
200,0	25	OF020200025W5E	926,82	OF020200025W5N	926,82	OF020200025W5F	a richiesta
219,1	2,5	OF020219102W5E	926,82	OF020219102W5N	926,82	OF020219102W5F	a richiesta
219,1	6	OF020219106W5E	926,82	OF020219106W5N	926,82	OF020219106W5F	a richiesta
219,1	10	OF020219110W5E	926,82	OF020219110W5N	926,82	OF020219110W5F	a richiesta
219,1	16	OF020219116W5E	926,82	OF020219116W5N	926,82	OF020219116W5F	a richiesta
219,1	20	OF020219120W5E	926,82	OF020219120W5N	926,82	OF020219120W5F	a richiesta
219,1	25	OF020219125W5E	926,82	OF020219125W5N	926,82	OF020219125W5F	a richiesta
250,0	2,5	OF020025002W5E	969,03	OF020025002W5N	969,03	OF020025002W5F	a richiesta
250,0	6	OF020025006W5E	969,03	OF020025006W5N	969,03	OF020025006W5F	a richiesta
250,0	10	OF020025010W5E	969,03	OF020025010W5N	969,03	OF020025010W5F	a richiesta
250,0	16	OF020025016W5E	969,03	OF020025016W5N	969,03	OF020025016W5F	a richiesta
250,0	20	OF020025020W5E	969,03	OF020025020W5N	969,03	OF020025020W5F	a richiesta
250,0	25	OF020025025W5E	969,03	OF020025025W5N	969,03	OF020025025W5F	a richiesta
267,0	2,5	OF020267002W5E	969,03	OF020267002W5N	969,03	OF020267002W5F	a richiesta

## 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	969,03	OF020267006W5N	969,03	OF020267006W5F	a richiesta
267,0	10	OF020267010W5E	969,03	OF020267010W5N	969,03	OF020267010W5F	a richiesta
267,0	16	OF020267016W5E	969,03	OF020267016W5N	969,03	OF020267016W5F	a richiesta
267,0	20	OF020267020W5E	969,03	OF020267020W5N	969,03	OF020267020W5F	a richiesta
267,0	25	OF020267025W5E	969,03	OF020267025W5N	969,03	OF020267025W5F	a richiesta
273,0	2,5	OF020273002W5E	969,03	OF020273002W5N	969,03	OF020273002W5F	a richiesta
273,0	6	OF020273006W5E	969,03	OF020273006W5N	969,03	OF020273006W5F	a richiesta
273,0	10	OF020273010W5E	969,03	OF020273010W5N	969,03	OF020273010W5F	a richiesta
273,0	16	OF020273016W5E	969,03	OF020273016W5N	969,03	OF020273016W5F	a richiesta
273,0	20	OF020273020W5E	969,03	OF020273020W5N	969,03	OF020273020W5F	a richiesta
273,0	25	OF020273025W5E	969,03	OF020273025W5N	969,03	OF020273025W5F	a richiesta
304,0	2,5	OF020304002W5E	1.015,68	OF020304002W5N	1.015,68	OF020304002W5F	a richiesta
304,0	6	OF020304006W5E	1.015,68	OF020304006W5N	1.015,68	OF020304006W5F	a richiesta
304,0	10	OF020304010W5E	1.015,68	OF020304010W5N	1.015,68	OF020304010W5F	a richiesta
304,0	16	OF020304016W5E	1.015,68	OF020304016W5N	1.015,68	OF020304016W5F	a richiesta
304,0	20	OF020304020W5E	1.015,68	OF020304020W5N	1.015,68	OF020304020W5F	a richiesta
304,0	25	OF020304025W5E	1.015,68	OF020304025W5N	1.015,68	OF020304025W5F	a richiesta
323,9	2,5	OF020323902W5E	1.015,68	OF020323902W5N	1.015,68	OF020323902W5F	a richiesta
323,9	6	OF020323906W5E	1.015,68	OF020323906W5N	1.015,68	OF020323906W5F	a richiesta
323,9	10	OF020323910W5E	830,26	OF020323910W5N	1.015,68	OF020323910W5F	a richiesta
323,9	16	OF020323916W5E	1.015,68	OF020323916W5N	1.015,68	OF020323916W5F	a richiesta
323,9	20	OF020323920W5E	1.015,68	OF020323920W5N	1.015,68	OF020323920W5F	a richiesta
323,9	25	OF020323925W5E	1.015,68	OF020323925W5N	1.015,68	OF020323925W5F	a richiesta
355,6	2,5	OF020355602W5E	1.062,19	OF020355602W5N	1.062,19	OF020355602W5F	a richiesta
355,6	6	OF020355606W5E	1.062,19	OF020355606W5N	1.062,19	OF020355606W5F	a richiesta
355,6	10	OF020355610W5E	1.062,19	OF020355610W5N	1.062,19	OF020355610W5F	a richiesta
355,6	16	OF020355616W5E	1.062,19	OF020355616W5N	1.062,19	OF020355616W5F	a richiesta
355,6	20	OF020355620W5E	1.062,19	OF020355620W5N	1.062,19	OF020355620W5F	a richiesta
355,6	25	OF020355625W5E	1.062,19	OF020355625W5N	1.062,19	OF020355625W5F	a richiesta
406,4	2,5	OF020406402W5E	1.099,05	OF020406402W5N	1.099,05	OF020406402W5F	a richiesta
406,4	6	OF020406406W5E	1.099,05	OF020406406W5N	1.099,05	OF020406406W5F	a richiesta
406,4	10	OF020406410W5E	1.099,05	OF020406410W5N	1.099,05	OF020406410W5F	a richiesta
406,4	16	OF020406416W5E	1.099,05	OF020406416W5N	1.099,05	OF020406416W5F	a richiesta
406,4	20	OF020406420W5E	1.099,05	OF020406420W5N	1.099,05	OF020406420W5F	a richiesta
406,4	25	OF020406425W5E	1.099,05	OF020406425W5N	1.099,05	OF020406425W5F	a richiesta
457,2	2,5	OF020457202W5E	1.155,70	OF020457202W5N	1.155,70	OF020457202W5F	a richiesta
457,2	6	OF020457206W5E	1.155,70	OF020457206W5N	1.155,70	OF020457206W5F	a richiesta
457,2	10	OF020457210W5E	1.155,70	OF020457210W5N	1.155,70	OF020457210W5F	a richiesta
457,2	16	OF020457216W5E	1.155,70	OF020457216W5N	1.155,70	OF020457216W5F	a richiesta
457,2	20	OF020457220W5E	1.155,70	OF020457220W5N	1.155,70	OF020457220W5F	a richiesta
457,2	25	OF020457225W5E	1.155,70	OF020457225W5N	1.155,70	OF020457225W5F	a richiesta
508,0	2,5	OF020508002W5E	1.215,87	OF020508002W5N	1.215,87	OF020508002W5F	a richiesta
508,0	6	OF020508006W5E	1.215,87	OF020508006W5N	1.215,87	OF020508006W5F	a richiesta
508,0	10	OF020508010W5E	1.215,87	OF020508010W5N	1.215,87	OF020508010W5F	a richiesta
508,0	16	OF020508016W5E	1.215,87	OF020508016W5N	1.215,87	OF020508016W5F	a richiesta
508,0	20	OF020508020W5E	1.215,87	OF020508020W5N	1.215,87	OF020508020W5F	a richiesta
508,0	25	OF020508025W5E	1.215,87	OF020508025W5N	1.215,87	OF020508025W5F	a richiesta
558,8	2,5	OF020558802W5E	1.271,99	OF020558802W5N	1.271,99	OF020558802W5F	a richiesta
558,8	6	OF020558806W5E	1.271,99	OF020558806W5N	1.271,99	OF020558806W5F	a richiesta
558,8	10	OF020558810W5E	1.271,99	OF020558810W5N	1.271,99	OF020558810W5F	a richiesta
558,8	16	OF020558816W5E	1.271,99	OF020558816W5N	1.271,99	OF020558816W5F	a richiesta
558,8	20	OF020558820W5E	1.271,99	OF020558820W5N	1.271,99	OF020558820W5F	a richiesta
609,6	2,5	OF020609602W5E	1.439,38	OF020609602W5N	1.439,38	OF020609602W5F	a richiesta
609,6	6	OF020609606W5E	1.439,38	OF020609606W5N	1.439,38	OF020609606W5F	a richiesta
609,6	10	OF020609610W5E	1.439,38	OF020609610W5N	1.439,38	OF020609610W5F	a richiesta
609,6	16	OF020609616W5E	1.851,38	OF020609616W5N	1.851,38	OF020609616W5F	a richiesta
609,6	20	OF020609620W5E	2.057,38	OF020609620W5N	2.057,38	OF020609620W5F	a richiesta
711,2	2,5	OF020711202W5E	1.579,02	OF020711202W5N	1.579,02	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	1.579,02	OF020711206W5N	1.579,02	OF020711206W5F	a richiesta
711,2	10	OF020711210W5E	1.579,02	OF020711210W5N	1.579,02	OF020711210W5F	a richiesta
711,2	16	OF020711216W5E	1.579,02	OF020711216W5N	1.579,02	OF020711216W5F	a richiesta
762,0	2,5	OF020762002W5E	1.900,49	OF020762002W5N	1.900,49	OF020762002W5F	a richiesta
762,0	6	OF020762006W5E	1.900,49	OF020762006W5N	1.900,49	OF020762006W5F	a richiesta
762,0	10	OF020762010W5E	1.900,49	OF020762010W5N	1.900,49	OF020762010W5F	a richiesta
762,0	16	OF020762016W5E	1.900,49	OF020762016W5N	1.900,49	OF020762016W5F	a richiesta
812,8	2,5	OF020812802W5E	1.965,64	OF020812802W5N	1.965,64	OF020812802W5F	a richiesta
812,8	6	OF020812806W5E	1.965,64	OF020812806W5N	1.965,64	OF020812806W5F	a richiesta
812,8	10	OF020812810W5E	1.965,64	OF020812810W5N	1.965,64	OF020812810W5F	a richiesta
812,8	16	OF020812816W5E	1.965,64	OF020812816W5N	1.965,64	OF020812816W5F	a richiesta
914,4	2,5	OF020914402W5E	2.100,66	OF020914402W5N	2.100,66	OF020914402W5F	a richiesta
914,4	6	OF020914406W5E	2.100,66	OF020914406W5N	2.100,66	OF020914406W5F	a richiesta
914,4	10	OF020914410W5E	2.100,66	OF020914410W5N	2.100,66	OF020914410W5F	a richiesta
1016,0	2,5	OF021016002W5E	2.235,13	OF021016002W5N	2.235,13	OF021016002W5F	a richiesta
1016,0	6	OF021016006W5E	2.235,13	OF021016006W5N	2.235,13	OF021016006W5F	a richiesta
1016,0	10	OF021016010W5E	2.235,13	OF021016010W5N	2.235,13	OF021016010W5F	a richiesta
1117,6	2,5	OF021117602W5E	2.421,38	OF021117602W5N	2.421,38	OF021117602W5F	a richiesta
1117,6	6	OF021117606W5E	2.421,38	OF021117606W5N	2.421,38	OF021117606W5F	a richiesta
1117,6	10	OF021117610W5E	2.421,38	OF021117610W5N	2.421,38	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	3.024,82	OF030558802W1N	3.024,82	OF030558802W1F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W1E	3.024,82	OF030558806W1N	3.024,82	OF030558806W1F	a richiesta
558,8	10	OF030558810W1E	3.024,82	OF030558810W1N	3.024,82	OF030558810W1F	a richiesta
558,8	16	OF030558816W1E	3.024,82	OF030558816W1N	3.024,82	OF030558816W1F	a richiesta
558,8	20	OF030558820W1E	3.024,82	OF030558820W1N	3.024,82	OF030558820W1F	a richiesta
558,8	25	OF030558825W1E	3.024,82	OF030558825W1N	3.024,82	OF030558825W1F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W1E	3.163,89	OF030609602W1N	3.163,89	OF030609602W1F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W1E	3.163,89	OF030609606W1N	3.163,89	OF030609606W1F	a richiesta
609,6	10	OF030609610W1E	3.163,89	OF030609610W1N	3.163,89	OF030609610W1F	a richiesta
609,6	16	OF030609616W1E	3.163,89	OF030609616W1N	3.163,89	OF030609616W1F	a richiesta
609,6	20	OF030609620W1E	3.163,89	OF030609620W1N	3.163,89	OF030609620W1F	a richiesta
609,6	25	OF030609625W1E	3.163,89	OF030609625W1N	3.163,89	OF030609625W1F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W1E	3.437,64	OF030711202W1N	3.437,64	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	3.437,64	OF030711206W1N	3.437,64	OF030711206W1F	a richiesta
711,2	10	OF030711210W1E	3.437,64	OF030711210W1N	3.437,64	OF030711210W1F	a richiesta
711,2	16	OF030711216W1E	3.437,64	OF030711216W1N	3.437,64	OF030711216W1F	a richiesta
711,2	20	OF030711220W1E	3.437,64	OF030711220W1N	3.437,64	OF030711220W1F	a richiesta
711,2	25	OF030711225W1E	3.437,64	OF030711225W1N	3.437,64	OF030711225W1F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W1E	3.576,70	OF030762002W1N	3.576,70	OF030762002W1F	a richiesta
762,0	6	OF030762006W1E	3.576,70	OF030762006W1N	3.576,70	OF030762006W1F	a richiesta
762,0	10	OF030762010W1E	3.576,70	OF030762010W1N	3.576,70	OF030762010W1F	a richiesta
762,0	16	OF030762016W1E	3.576,70	OF030762016W1N	3.576,70	OF030762016W1F	a richiesta
762,0	20	OF030762020W1E	3.576,70	OF030762020W1N	3.576,70	OF030762020W1F	a richiesta
762,0	25	OF030762025W1E	3.576,70	OF030762025W1N	3.576,70	OF030762025W1F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W1E	3.711,54	OF030812802W1N	3.711,54	OF030812802W1F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W1E	3.711,54	OF030812806W1N	3.711,54	OF030812806W1F	a richiesta
812,8	10	OF030812810W1E	3.711,54	OF030812810W1N	3.711,54	OF030812810W1F	a richiesta
812,8	16	OF030812816W1E	3.711,54	OF030812816W1N	3.711,54	OF030812816W1F	a richiesta
812,8	20	OF030812820W1E	3.711,54	OF030812820W1N	3.711,54	OF030812820W1F	a richiesta
812,8	25	OF030812825W1E	3.711,54	OF030812825W1N	3.711,54	OF030812825W1F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W1E	3.985,96	OF030914402W1N	3.985,96	OF030914402W1F	a richiesta
914,4	6	OF030914406W1E	3.985,96	OF030914406W1N	3.985,96	OF030914406W1F	a richiesta
914,4	10	OF030914410W1E	3.985,96	OF030914410W1N	3.985,96	OF030914410W1F	a richiesta
914,4	16	OF030914416W1E	3.985,96	OF030914416W1N	3.985,96	OF030914416W1F	a richiesta
914,4	20	OF030914420W1E	3.985,96	OF030914420W1N	3.985,96	OF030914420W1F	a richiesta
914,4	25	OF030914425W1E	3.985,96	OF030914425W1N	3.985,96	OF030914425W1F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W1E	4.254,90	OF031016002W1N	4.254,90	OF031016002W1F	a richiesta
1016,0	6	OF031016006W1E	4.254,90	OF031016006W1N	4.254,90	OF031016006W1F	a richiesta
1016,0	10	OF031016010W1E	4.254,90	OF031016010W1N	4.254,90	OF031016010W1F	a richiesta
1016,0	16	OF031016016W1E	4.254,90	OF031016016W1N	4.254,90	OF031016016W1F	a richiesta
1016,0	20	OF031016020W1E	4.254,90	OF031016020W1N	4.254,90	OF031016020W1F	a richiesta
1016,0	25	OF031016025W1E	4.254,90	OF031016025W1N	4.254,90	OF031016025W1F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W1E	4.528,64	OF031117602W1N	4.528,64	OF031117602W1F	a richiesta
1117,6	6	OF031117606W1E	4.528,64	OF031117606W1N	4.528,64	OF031117606W1F	a richiesta
1117,6	10	OF031117610W1E	4.528,64	OF031117610W1N	4.528,64	OF031117610W1F	a richiesta
1117,6	16	OF031117616W1E	4.528,64	OF031117616W1N	4.528,64	OF031117616W1F	a richiesta
1117,6	20	OF031117620W1E	4.528,64	OF031117620W1N	4.528,64	OF031117620W1F	a richiesta
1117,6	25	OF031117625W1E	4.528,64	OF031117625W1N	4.528,64	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	3.024,82	OF030558802W2N	3.024,82	OF030558802W2F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W2E	3.024,82	OF030558806W2N	3.275,92	OF030558806W2F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W2E	3.163,89	OF030609602W2N	3.163,89	OF030609602W2F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W2E	3.163,89	OF030609606W2N	3.415,16	OF030609606W2F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W2E	3.437,64	OF030711202W2N	3.437,64	OF030711202W2F	a richiesta
711,2	6	OF030711206W2E	3.437,64	OF030711206W2N	3.688,76	OF030711206W2F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W2E	3.576,70	OF030762002W2N	3.576,70	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	3.576,70	OF030762006W2N	3.828,35	OF030762006W2F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W2E	3.711,54	OF030812802W2N	3.711,54	OF030812802W2F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W2E	3.711,54	OF030812806W2N	3.963,18	OF030812806W2F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W2E	3.985,96	OF030914402W2N	3.985,96	OF030914402W2F	a richiesta
914,4	6	OF030914406W2E	3.985,96	OF030914406W2N	4.237,08	OF030914406W2F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W2E	4.254,90	OF031016002W2N	4.506,23	OF031016002W2F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W2E	4.528,64	OF031117602W2N	4.779,75	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	3.024,82	OF030508025W5F	a richiesta
558,8	2,5	OF030558802W5E	3.275,92	OF030558802W5N	3.275,92	OF030558802W5F	a richiesta
558,8	6	OF030558806W5E	3.275,92	OF030558806W5N	3.275,92	OF030558806W5F	a richiesta
558,8	10	OF030558810W5E	3.275,92	OF030558810W5N	3.275,92	OF030558810W5F	a richiesta
558,8	16	OF030558816W5E	3.275,92	OF030558816W5N	3.275,92	OF030558816W5F	a richiesta
558,8	20	OF030558820W5E	3.275,92	OF030558820W5N	3.275,92	OF030558820W5F	a richiesta
558,8	25	OF030558825W5E	3.275,92	OF030558825W5N	3.163,89	OF030558825W5F	a richiesta
609,6	2,5	OF030609602W5E	3.415,16	OF030609602W5N	3.415,16	OF030609602W5F	a richiesta
609,6	6	OF030609606W5E	3.415,16	OF030609606W5N	3.415,16	OF030609606W5F	a richiesta
609,6	10	OF030609610W5E	3.415,16	OF030609610W5N	3.415,16	OF030609610W5F	a richiesta
609,6	16	OF030609616W5E	3.415,16	OF030609616W5N	3.415,16	OF030609616W5F	a richiesta
609,6	20	OF030609620W5E	3.415,16	OF030609620W5N	3.415,16	OF030609620W5F	a richiesta
609,6	25	OF030609625W5E	3.415,16	OF030609625W5N	3.437,64	OF030609625W5F	a richiesta
711,2	2,5	OF030711202W5E	3.688,76	OF030711202W5N	3.688,76	OF030711202W5F	a richiesta
711,2	6	OF030711206W5E	3.688,76	OF030711206W5N	3.688,76	OF030711206W5F	a richiesta
711,2	10	OF030711210W5E	3.688,76	OF030711210W5N	3.688,76	OF030711210W5F	a richiesta
711,2	16	OF030711216W5E	3.688,76	OF030711216W5N	3.688,76	OF030711216W5F	a richiesta
711,2	20	OF030711220W5E	3.688,76	OF030711220W5N	3.688,76	OF030711220W5F	a richiesta
711,2	25	OF030711225W5E	3.688,76	OF030711225W5N	3.576,70	OF030711225W5F	a richiesta
762,0	2,5	OF030762002W5E	3.828,35	OF030762002W5N	3.828,35	OF030762002W5F	a richiesta
762,0	6	OF030762006W5E	3.828,35	OF030762006W5N	3.828,35	OF030762006W5F	a richiesta
762,0	10	OF030762010W5E	3.828,35	OF030762010W5N	3.828,35	OF030762010W5F	a richiesta
762,0	16	OF030762016W5E	3.828,35	OF030762016W5N	3.828,35	OF030762016W5F	a richiesta
762,0	20	OF030762020W5E	3.828,35	OF030762020W5N	3.828,35	OF030762020W5F	a richiesta
762,0	25	OF030762025W5E	3.828,35	OF030762025W5N	3.711,54	OF030762025W5F	a richiesta
812,8	2,5	OF030812802W5E	3.963,18	OF030812802W5N	3.963,18	OF030812802W5F	a richiesta
812,8	6	OF030812806W5E	3.963,18	OF030812806W5N	3.963,18	OF030812806W5F	a richiesta
812,8	10	OF030812810W5E	3.963,18	OF030812810W5N	3.963,18	OF030812810W5F	a richiesta
812,8	16	OF030812816W5E	3.963,18	OF030812816W5N	3.963,18	OF030812816W5F	a richiesta
812,8	20	OF030812820W5E	3.963,18	OF030812820W5N	3.963,18	OF030812820W5F	a richiesta
812,8	25	OF030812825W5E	3.963,18	OF030812825W5N	3.985,96	OF030812825W5F	a richiesta
914,4	2,5	OF030914402W5E	4.237,08	OF030914402W5N	4.237,08	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	4.237,08	OF030914406W5N	4.237,08	OF030914406W5F	a richiesta
914,4	10	OF030914410W5E	4.237,08	OF030914410W5N	4.237,08	OF030914410W5F	a richiesta
914,4	16	OF030914416W5E	4.237,08	OF030914416W5N	4.237,08	OF030914416W5F	a richiesta
914,4	20	OF030914420W5E	4.237,08	OF030914420W5N	4.254,90	OF030914420W5F	a richiesta
1016,0	2,5	OF031016002W5E	4.506,23	OF031016002W5N	4.506,23	OF031016002W5F	a richiesta
1016,0	6	OF031016006W5E	4.506,23	OF031016006W5N	4.506,23	OF031016006W5F	a richiesta
1016,0	10	OF031016010W5E	4.506,23	OF031016010W5N	4.506,23	OF031016010W5F	a richiesta
1016,0	16	OF031016016W5E	4.506,23	OF031016016W5N	4.506,23	OF031016016W5F	a richiesta
1016,0	20	OF031016020W5E	4.506,23	OF031016020W5N	4.528,64	OF031016020W5F	a richiesta
1117,6	2,5	OF031117602W5E	4.779,75	OF031117602W5N	4.779,75	OF031117602W5F	a richiesta
1117,6	6	OF031117606W5E	4.779,75	OF031117606W5N	4.779,75	OF031117606W5F	a richiesta
1117,6	10	OF031117610W5E	4.779,75	OF031117610W5N	4.779,75	OF031117610W5F	a richiesta
1117,6	16	OF031117616W5E	4.779,75	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	491,71	REPFX005316200N	540,87
53 - 60	16	REPFX006016200E	514,05	REPFX006016200N	565,45
56 - 64	16	REPFX006416200E	540,12	REPFX006416200N	594,12
63 - 71	16	REPFX006116200E	558,76	REPFX006116200N	614,62
72 - 80	16	REPFX008016200E	588,55	REPFX008016200N	647,42
76 - 83	16	REPFX008316200E	607,17	REPFX008316200N	667,90
82 - 89	16	REPFX008916200E	614,59	REPFX008916200N	676,06
88 - 98	16	REPFX009816200E	644,41	REPFX009816200N	708,88
97 - 108	16	REPFX010816200E	663,04	REPFX010816200N	729,34
108 - 118	16	REPFX011816200E	692,84	REPFX011816200N	762,13
120 - 130	16	REPFX013016200E	733,81	REPFX013016200N	807,21
128 - 138	16	REPFX013816200E	748,71	REPFX013816200N	823,58
139 - 149	16	REPFX014916200E	797,10	REPFX014916200N	876,82
150 - 160	16	REPFX016016200E	812,06	REPFX016016200N	893,26



## 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	875,37	REPFX011816300N	962,90
120 - 130	16	REPFX013016300E	961,04	REPFX013016300N	1.057,14
128 - 138	16	REPFX013816300E	1.016,88	REPFX013816300N	1.118,57
139 - 149	16	REPFX014916300E	1.035,53	REPFX014916300N	1.139,13
150 - 160	16	REPFX016016300E	1.136,12	REPFX016016300N	1.249,72
159 - 170	16	REPFX017016300E	1.404,25	REPFX017016300N	1.544,68
175 - 185	16	REPFX018516300E	1.445,20	REPFX018516300N	1.589,73
186 - 196	16	REPFX019616300E	1.473,97	REPFX019616300N	1.621,37
196 - 206	16	REPFX020616300E	1.501,16	REPFX020616300N	1.651,31
206 - 216	16	REPFX021616300E	1.523,50	REPFX021616300N	1.675,88
216 - 226	16	REPFX022616300E	1.553,28	REPFX022616300N	1.708,64
241 - 251	16	REPFX025116300E	1.609,18	REPFX025116300N	1.770,12
264 - 274	16	REPFX027416300E	1.665,09	REPFX027416300N	1.831,58
274 - 284	10	REPFX028410300E	1.691,17	REPFX028410300N	1.860,26
315 - 325	10	REPFX032510300E	1.799,12	REPFX032510300N	1.979,02
355 - 365	10	REPFX036510300E	1.899,72	REPFX036510300N	2.089,72
368 - 379	10	REPFX037910300E	1.933,28	REPFX037910300N	2.126,62
398 - 408	10	REPFX040810300E	2.004,02	REPFX040810300N	2.204,45
419 - 429	10	REPFX042910300E	2.056,17	REPFX042910300N	2.261,81

# FRIA-CLAMP SCE

## GIUNTI STRAUB

### COLLARI DI RIPARAZIONE



### FRIA-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	115,07	CSCE0044016200N	104,59
48,0	16	CSCE0048016200E	116,69	CSCE0048016200N	105,97
54,0	16	CSCE0054016200E	116,69	CSCE0054016200N	105,97
60,0	16	CSCE0060016200E	118,10	CSCE0060016200N	107,42
67,0	16	CSCE0067016200E	124,53	CSCE0067016200N	113,15
70,0	16	CSCE0070016200E	126,65	CSCE0070016200N	115,07
75,0	16	CSCE0075016200E	131,27	CSCE0075016200N	119,37
82,0	16	CSCE0082016200E	135,39	CSCE0082016200N	123,10
87,0	16	CSCE0087016200E	139,11	CSCE0087016200N	126,50
88,0	16	CSCE0088016200E	142,14	CSCE0088016200N	129,35
95,0	16	CSCE0095016200E	145,71	CSCE0095016200N	132,34
108,0	16	CSCE0100816200E	153,36	CSCE0100816200N	139,29
113,0	16	CSCE0113016200E	159,97	CSCE0113016200N	145,36
118,0	16	CSCE0118016200E	162,83	CSCE0118016200N	148,05
120,0	16	CSCE0012016200E	165,83	CSCE0012016200N	150,68
132,0	16	CSCE0132016200E	175,08	CSCE0132016200N	159,21
135,0	16	CSCE0135016200E	180,97	CSCE0135016200N	164,59
139,0	16	CSCE0139016200E	180,97	CSCE0139016200N	164,59
145,0	16	CSCE0145016200E	184,18	CSCE0145016200N	167,46
159,0	16	CSCE0159016200E	190,41	CSCE0159016200N	172,98
167,0	16	CSCE0167016200E	196,64	CSCE0167016200N	178,66
176,0	16	CSCE0176016200E	202,33	CSCE0176016200N	184,00
193,0	16	CSCE0193016200E	211,79	CSCE0193010200N	192,38
215,0	16	CSCE0215016200E	223,90	CSCE0215010200N	203,45
228,0	16	CSCE0228016200E	229,98	CSCE0228010200N	209,40
240,0	16	CSCE0240016200E	239,10	CSCE0240010200N	343,22
261,0	16	CSCE0261016200E	248,24	CSCE0261010200N	224,62
269,0	16	CSCE0269016200E	252,84	CSCE0269010200N	227,63

# FRIA-CLAMP SCE

## GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE



### FRIA-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	129,49	CSCE0044016300N	114,51
48,0	16	CSCE0048016300E	133,58	CSCE0048016300N	121,31
54,0	16	CSCE0054016300E	137,53	CSCE0054016300N	124,90
60,0	16	CSCE0060016300E	175,08	CSCE0060016300N	159,21
67,0	16	CSCE0067016300E	184,35	CSCE0067016300N	167,62
70,0	16	CSCE0070016300E	187,39	CSCE0070016300N	170,49
75,0	16	CSCE0075016300E	193,42	CSCE0075016300N	175,80
82,0	16	CSCE0082016300E	199,33	CSCE0082016300N	181,15
87,0	16	CSCE0087016300E	202,34	CSCE0087016300N	184,00
88,0	16	CSCE0088016300E	205,73	CSCE0088016300N	187,03
95,0	16	CSCE0095016300E	211,79	CSCE0095016300N	192,38
108,0	16	CSCE0100816300E	223,90	CSCE0100816300N	203,45
113,0	16	CSCE0113016300E	230,31	CSCE0113016300N	209,29
118,0	16	CSCE0118016300E	239,19	CSCE0118016300N	217,48
120,0	16	CSCE0012016300E	242,59	CSCE0012016300N	220,48
132,0	16	CSCE0132016300E	254,70	CSCE0132016300N	231,54
135,0	16	CSCE0135016300E	266,80	CSCE0135016300N	242,59
139,0	16	CSCE0139016300E	266,80	CSCE0139016300N	242,59
145,0	16	CSCE0145016300E	278,19	CSCE0145016300N	253,10
159,0	16	CSCE0159016300E	282,16	CSCE0159016300N	256,66
167,0	16	CSCE0167016300E	288,36	CSCE0167016300N	262,20
176,0	16	CSCE0176016300E	300,66	CSCE0176016300N	273,40
193,0	16	CSCE0193016300E	309,91	CSCE0193010300N	281,61
215,0	16	CSCE0215016300E	334,48	CSCE0215010300N	304,06
228,0	16	CSCE0228016300E	352,83	CSCE0228010300N	320,77
240,0	16	CSCE0240016300E	377,60	CSCE0240010300N	343,22
261,0	16	CSCE0261016300E	391,98	CSCE0261010300N	356,18
269,0	16	CSCE0269016300E	423,35	CSCE0269010300N	384,87
280,0	16	CSCE0280016300E	429,40	CSCE0280010300N	390,25
315,0	16	CSCE0315016300E	503,17	CSCE0315010300N	457,18
320,0	16	CSCE0032016300E	518,47	CSCE0032010300N	471,26

# FRIA-CLAMP SCE

## GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE



### FRIA-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	260,77	CSCE0082016400N	236,92
87,0	16	CSCE0087016400E	267,46	CSCE0087016400N	242,59
88,0	16	CSCE0088016400E	267,46	CSCE0088016400N	242,59
95,0	16	CSCE0095016400E	279,47	CSCE0095016400N	254,00
108,0	16	CSCE0100816400E	297,61	CSCE0100816400N	270,39
113,0	16	CSCE0113016400E	300,66	CSCE0113016400N	273,40
118,0	16	CSCE0118016400E	306,90	CSCE0118016400N	279,11
120,0	16	CSCE0012016400E	306,90	CSCE0012016400N	279,11
132,0	16	CSCE0132016400E	306,90	CSCE0132016400N	290,55
135,0	16	CSCE0135016400E	306,90	CSCE0135016400N	293,80
139,0	16	CSCE0139016400E	306,90	CSCE0139016400N	303,46
145,0	16	CSCE0145016400E	355,11	CSCE0145016400N	306,70
159,0	16	CSCE0159016400E	367,95	CSCE0159016400N	334,48
167,0	16	CSCE0167016400E	377,60	CSCE0167016400N	343,22
176,0	16	CSCE0176016400E	383,46	CSCE0176016400N	348,56
193,0	16	CSCE0193016400E	387,39	CSCE0193010400N	355,11
215,0	16	CSCE0215016400E	438,65	CSCE0215010400N	398,93

# FRIA-CLAMP SCZ GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



## FRIA-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	239,19	CSCZ0088016200N	217,48
100,0	16	CSCZ0100016200E	245,41	CSCZ0100016200N	223,17
108,0	16	CSCZ0100816200E	251,32	CSCZ0100816200N	228,54
114,0	16	CSCZ0114016200E	254,70	CSCZ0114016200N	231,54
120,0	16	CSCZ0012016200E	257,90	CSCZ0012016200N	234,57
130,0	16	CSCZ0013016200E	263,96	CSCZ0013016200N	239,93
140,0	16	CSCZ0014016200E	270,02	CSCZ0014016200N	245,64
159,0	16	CSCZ0159016200E	276,09	CSCZ0159016200N	250,97
168,0	16	CSCZ0168016200E	282,15	CSCZ0168016200N	256,66
190,0	16	CSCZ0019016200E	300,66	CSCZ0019016200N	273,39
210,0	10	CSCZ0021010200E	312,97	CSCZ0021010200N	284,44
218,0	10	CSCZ0218010200E	325,21	CSCZ0218010200N	295,63
240,0	10	CSCZ0240010200E	346,76	CSCZ0240010200N	315,08
269,0	10	CSCZ0269010200E	407,85	CSCZ0269010200N	370,83
282,0	10	CSCZ0282010200E	420,17	CSCZ0282010200N	382,05
315,0	10	CSCZ0315010200E	441,85	CSCZ0315010200N	401,62

# FRIA-CLAMP SCZ

## GIUNTI STRAUB

### COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



### FRIA-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	346,76	CSCZ0088016300N	315,08
100,0	16	CSCZ0100016300E	358,74	CSCZ0100016300N	326,11
108,0	16	CSCZ0100816300E	362,08	CSCZ0100816300N	329,15
114,0	16	CSCZ0114016300E	374,20	CSCZ0114016300N	340,17
120,0	16	CSCZ0012016300E	377,60	CSCZ0012016300N	343,22
130,0	16	CSCZ0013016300E	383,46	CSCZ0013016300N	348,56
140,0	16	CSCZ0014016300E	398,93	CSCZ0014016300N	362,64
159,0	16	CSCZ0159016300E	407,85	CSCZ0159016300N	370,83
168,0	16	CSCZ0168016300E	420,17	CSCZ0168016300N	382,05
190,0	16	CSCZ0019016300E	441,87	CSCZ0019016300N	401,63
210,0	10	CSCZ0021010300E	460,23	CSCZ0021010300N	418,36
218,0	10	CSCZ0218010300E	472,49	CSCZ0218010300N	429,60
240,0	10	CSCZ0240010300E	506,16	CSCZ0240010300N	460,23
269,0	10	CSCZ0269010300E	595,05	CSCZ0269010300N	541,04
282,0	10	CSCZ0282010300E	613,39	CSCZ0282010300N	557,63
315,0	10	CSCZ0315010300E	638,11	CSCZ0315010300N	580,05
322,0	10	CSCZ0322010300E	647,42	CSCZ0322010300N	588,45
337,0	6	CSCZ0337006300E	662,54	CSCZ0337006300N	602,32
347,0	6	CSCZ0347006300E	671,79	CSCZ0347006300N	610,50

# FRIA-CLAMP SCZ GIUNTI STRAUB

COLLARI DI RIPARAZIONE A DOPPIO GUSCIO



## FRIA-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	454,00	CSCZ0088016400N	412,64
100,0	16	CSCZ0100016400E	469,50	CSCZ0100016400N	426,73
108,0	16	CSCZ0100816400E	475,56	CSCZ0100816400N	432,42
114,0	16	CSCZ0114016400E	484,98	CSCZ0114016400N	440,81
120,0	16	CSCZ0012016400E	493,87	CSCZ0012016400N	449,00
130,0	16	CSCZ0013016400E	503,17	CSCZ0013016400N	457,18
140,0	16	CSCZ0014016400E	518,47	CSCZ0014016400N	471,26
159,0	16	CSCZ0159016400E	530,75	CSCZ0159016400N	482,47
168,0	16	CSCZ0168016400E	540,00	CSCZ0168016400N	490,83
190,0	16	CSCZ0019016400E	576,70	CSCZ0019016400N	524,34
210,0	10	CSCZ0021010400E	601,25	CSCZ0021010400N	546,59
218,0	10	CSCZ0218010400E	616,77	CSCZ0218010400N	560,67
240,0	10	CSCZ0240010400E	665,75	CSCZ0240010400N	605,18
269,0	10	CSCZ0269010400E	776,15	CSCZ0269010400N	705,62
282,0	10	CSCZ0282010400E	800,57	CSCZ0282010400N	727,91
315,0	10	CSCZ0315010400E	822,29	CSCZ0315010400N	747,47
322,0	10	CSCZ0322010400E	837,61	CSCZ0322010400N	761,58
337,0	6	CSCZ0337006400E	861,67	CSCZ0337006400N	783,32
347,0	6	CSCZ0347006400E	883,53	CSCZ0347006400N	803,21
365,0	5	CSCZ0365005400E	920,25	CSCZ0365005400N	836,68
390,0	5	CSCZ0039005400E	936,20	CSCZ0039005400N	871,64
410,0	5	CSCZ0041005400E	981,50	CSCZ0041005400N	892,44
420,0	5	CSCZ0042005400E	993,98	CSCZ0042005400N	903,64

### 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	55,60

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

OD	Codice	€
30.0	SIMPCGRIP0300PL	a richiesta
33.7	SIMPCGRIP0337PL	33,14
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	55,60

### Inserti per METAL GRIP in SS

OD	Codice	€
219.1	SIMETGRIP2191SS	73,80
244.5	SIMETGRIP2445SS	a richiesta
267.0	SIMETGRIP2670SS	a richiesta
273.0	SIMETGRIP2730SS	86,24
323.9	SIMETGRIP3239SS	94,26
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	57,33
200.0	SIGRIP2000SS	a richiesta
204.0	SIGRIP2040SS	60,72
219.1	SIGRIP2191SS	62,46
244.5	SIGRIP2445SS	a richiesta
250.0	SIGRIP2500SS	67,58
254.0	SIGRIP2540SS	69,31
267.0	SIGRIP2670SS	a richiesta
273.0	SIGRIP2730SS	a richiesta
304.0	SIGRIP3040SS	113,29
323.9	SIGRIP3239SS	74,45
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	44,53
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	51,84
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	96,36
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	35,98
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	49,17
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	59,87

### 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	47,94
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	182,58

# Legenda

## Abbreviazioni

<b>ABS</b>	Acrilonitrile butadiene stirene
<b>d</b>	Diametro nominale esterno del tubo in mm
<b>DN</b>	Diametro nominale interno del tubo in mm
<b>EPDM</b>	Elastomero etilene propilene
<b>FKM (FPM)</b>	Fluoroelastomero
<b>g</b>	Peso in grammi
<b>HIPVC</b>	PVC alto impatto
<b>K</b>	Chiave del coperchio
<b>NBR</b>	Elastomero butadiene acrilonitrile
<b>OP</b>	Pressione di esercizio
<b>P</b>	Portagomma
<b>PA-GR</b>	Poliammide rinforzato fibre di vetro
<b>PBT</b>	Polibutilene tereftalato
<b>PE</b>	Polietilene
<b>PN</b>	Pressione nominale in bar (pressione max di esercizio in acqua a 20°C)
<b>POM</b>	Resina poliacetalica
<b>PP-GR</b>	Polipropilene rinforzato fibre di vetro
<b>PP-H</b>	Polipropilene omopolimero
<b>PVC-C</b>	Cloruro di polivinile surclorato
<b>PVC-U</b>	Cloruro di polivinile rigido
<b>PVDF</b>	Polifluoruro di vinilidene
<b>PTFE</b>	Politetrafluoroetilene
<b>R</b>	Dimensione nominale della filettatura in pollici
<b>s</b>	Spessore del tubo in mm
<b>SDR</b>	Standard dimension ratio = d/s
<b>U</b>	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](mailto:info.fip@alixaxis.com)

**[www.alixaxis.it](http://www.alixaxis.it)**

UNI EN  
ISO 9001  
QUALITÀ

UNI EN  
ISO 14001  
GESTIONE  
AMBIENTALE

