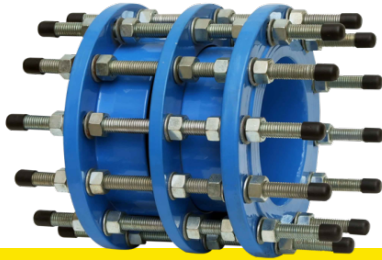




Giunti di smontaggio a 3 flange, flangiati PN 16



Art. 20041

Flange: UNI EN 1092-2 PN 16

Installazione: orizzontale / verticale

CAMPI DI APPLICAZIONE • Impianti di distribuzione acque • Industria • Impianti di irrigazione • Stazioni di pompaggio • Impianti di depurazione • Centrali idroelettriche • Serbatoi • Fognature

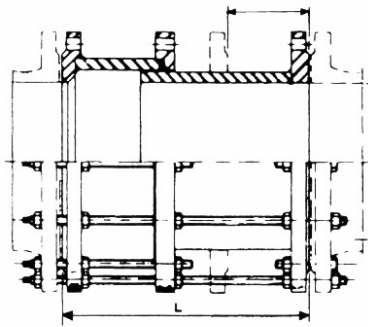
Verniciatura: epossidica idonea alla normativa per l'utilizzo su acque destinate al consumo umano D.M. 174/2004

I giunti di smontaggio a tre flange sono utilizzati per l'installazione delle valvole sulle tubazioni. La costruzione telescopica dei giunti di smontaggio consente di variare la lunghezza del giunto stesso, facilitandone il montaggio e la rimozione. Il corpo del giunto è in ghisa sferoidale o in acciaio, rivestito con resine epossidiche, la guarnizione in gomma NBR, bulloni e tiranti in acciaio zincato.

Materiali

corpo	ghisa sferoidale GGG40, EN-GJS-400 (o acciaio al carbonio)
guarnizione	gomma
tiranti	acciaio zincato
verniciatura	epossidica 250 mcr

Dimensioni



DN	L MAX mm.	L MIN mm.	C mm.	Peso kg.
80	200	170	30	19
100	200	170	30	22
125	200	170	30	24
150	200	170	30	30
200	220	190	30	42
250	230	200	30	52
300	250	220	30	72
350	260	230	30	79
400	270	240	30	118
450	270	240	30	163
500	280	250	30	180
600	300	270	30	220
700	300	270	30	287
800	320	290	30	346
900	320	290	30	431
1000	340	310	30	487
1200	360	330	30	801

