

Protezione antisfilamento per manicotti a vite, PN 16

5800



Applicazione

- Per tutti i modelli di rubinetterie con manicotti a vite e tubi con manicotti a vite e tubi in ghisa plastificata DIN (Ecopur)
- Il manicotto a vite è adatto per i seguenti tipi di tubo:
Tubi in ghisa:
 - con guarnizione standard ad anello di avvvitamento: anello a vite, anello di contatto, anello di appoggio, anello di tenuta; protezione antisfilamento (n° 5800) esternoTubi in ghisa Ecopur:
 - con guarnizione standard ad anello di avvvitamento; protezione antisfilamento (n° 5800) esternoTubi in PE:
 - con estremità in PE da saldare (n° 4523 e 4524)

Caratteristiche

- Temperatura di esercizio - max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16

Materiale

- Collare e pezzo di serraggio: GGG 40
- Spina in acciaio: INOX
- Anello di bloccaggio PA
- Corpo:
 - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato mit. 250 µm

Attenzione

- L'anello di bloccaggio deve essere infilato sul tubo prima del montaggio
In caso di montaggio successivo sussiste pericolo di rottura.

Articolo no.	DN	ø D	PN (bar)	L (mm)	Peso (kg)	N° CPN 411	N° CPN 412	Disponibilità
5800080000	80	98	16	85	3.500	228818	228821	disponibile
5800100000	100	118	16	90	4.000	228819	228822	disponibile
5800125000	125	144	16	100	4.500	228821	228823	disponibile
5800150000	150	170	16	100	6.000	228822	228824	disponibile
5800200000	200	222	16	110	8.000	228823	228825	disponibile