

Raccordo tubo spurgo fognature

di tipo pressato e riutilizzabile



Applicazioni

Raccordo studiato per il lavaggio e lo spurgo ad alta pressione in condizioni di assoluta sicurezza e affidabilità.

I raccordi utilizzati per questa applicazione sono di due tipi:

- raccordo pressato con ghiera già inserita per tubi che lavorano in condizioni estremamente difficili e che richiedono un alto grado di sicurezza;
- raccordo di riparazione riutilizzabile = ricambi per la riparazione sul campo, quando non è disponibile l'attrezzatura di pressatura.

I raccordi a pressare sono preferibili poichè sono sicuri e meno soggetti a restare incagliati nelle linee fognarie.

Descrizione tecnica

Materiale: acciaio doppia cromatura allo zinco.

P.Es.. = 300 bar, per raccordi da pressare.

P.Es.. = 200 bar, per raccordi da avvitare.

Informazioni supplementari

Per questo tipo di raccordo specifico da montare solo sul tubo Canalkler, la pressatura deve essere effettuata in conformità con le procedure di montaggio Trelleborg.

Codice Articolo	Denominazione	Ø nominale filettatura pollici
Raccordo a pressare, femmina BSP		
5975.RAC-F	321-08-08	1/2"
5976.RAC-F	321-12-12	3/4"
5977.RAC-F	321-16-16	1"
5977A.RAC-F	321-20-20	1 1/4"
Raccordo a pressare, maschio BSP		
5975.RAC-M	322-08-08	1/2"
5976.RAC-M	322-12-12	3/4"
5977.RAC-M	322-16-16	1"
5977A.RAC-M	322-20-20	1 1/4"
Raccordo da avvitare, riutilizzabile, femmina BSP, boccola inclusa		
5975.RAV-F	221-08-08	1/2"
5976.RAV-F	221-12-12	3/4"
5977.RAV-F	221-16-16	1"
5977A.RAV-F	221-20-20	1 1/4"
Raccordo da avvitare, riutilizzabile, maschio BSP, boccola inclusa		
5975.RAV-M	222-08-08	1/2"
5976.RAV-M	222-12-12	3/4"
5977.RAV-M	222-16-16	1"
5977A.RAV-M	222-20-20	1 1/4"



Raccordi per tubi spurgo



Nuova Contec srl
Zona Industriale 2/1
33086 Montereale Valc. (PN) Italia
Tel. +39 0427 799505 Fax +39 0427 799381
info@nuovacontec.com www.nuovacontec.com