

Descrizione

Tubi e raccordi da incollare, di passaggio e filettati con gomiti, flange, tubi etc. in diversi materiali plastici.

Caratteristica di un prodotto

- Max. pressione di esercizio varia in base al materiale e alle condizioni di esercizio
- Il range di temperatura varia in base al materiale e alle condizioni di esercizio
- Diametri 12-315 mm



I tubi e i raccordi soddisfano completamente le esigenze di sicurezza relative all'appendice I della direttiva europea per gli apparecchi in pressione 2014/68/UE (PED) per i fluidi dei gruppi 1 e 2



Materiali

PVC-U
PVC-C
PE
PP
PVDF

Raccordi

Un'ampia gamma di raccordi a completamento delle tubazioni, disponibili in PVC-U, PVC-C, PE, PP, PVDF e con le seguenti caratteristiche di connessione: raccordi da incollare, di passaggio e filettati, collare d'appoggio piano e flange.

La gamma include gomiti, angoli a 90°, angoli a 45°, pezzi a "T", adattatori, riduzioni, bocchettoni, etc.



Tubi

Materiale	Materiali Caratteristiche	Pressione esercizio (bar)	Lunghezza barra (m)
PVC-U	Standard (grigio scuro)	PN10, PN16	4 - 5
	Trasparente	PN10, PN16	5
PVC-C	Standard	PN16	5
PE	Barra	SDR17 (ISO S8) PN10 SDR11 (ISO S5) PN16	5
	Bobina	SDR17 (ISO S8) PN10 SDR11 (ISO S5) PN16	50 - 100
PP	Standard	PN10, PN16	5
PVDF	Standard	PN16	5

Per tutta la gamma, InterApp offre, inoltre, particolari per il montaggio e ricambi.

Visita il nostro
Webshop

