PRODOTTI SPECIALI

COLLARI DI DERIVAZIONE



COLLARE FLANGIATO A 90°

Collare di derivazione flangiato in due pezzi per tubi in pressione di qualsiasi materiale (PE, PVC, ghisa, acciaio); il collare può essere fabbricato per qualsiasi tipo di foratura delle flange.



COLLARE FLANGIATO A 45°

Collare di derivazione flangiato in due pezzi per tubi in pressione di qualsiasi materiale (PE, PVC, ghisa, acciaio); il collare può essere fabbricato per qualsiasi tipo di foratura delle flange.



COLLARE CON DERIVAZIONE A GIUNTO

Collare in due pezzi, la cui derivazione ha 30 mm di tolleranza, per unire tubi in pressione di qualsiasi materiale (PE, PVC, ghisa, acciaio) e con OD compreso nel campo di tolleranza.



COLLARE FILETTATO A 90°

Collare di derivazione filettato in due pezzi per tubi in pressione di qualsiasi materiale (PE, PVC, ghisa, acciaio); il collare può essere fabbricato per qualsiasi tipo di filettatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale: acciaio al carbonio;
- Rivestimento anticorrosione RILSAN NYLON 11;
- Pressione 10 16 bar; altre pressioni a richiesta;
- Bulloneria zincata, o in alternativa acciaio inox AISI 304/316;
- Guarnizioni in EPDM o NBR