

**FSC**

## Connettore per tubi FRIASAFE

Connettore a forza longitudinale per il collegamento permanente di tubi in pressione di diversi materiali (acciaio, ghisa, ghisa duttile, cemento amianto, PVC, PE-HD/PEX) nell'ingegneria civile.

- Design senza ristagni
- Installazione rapida ed ergonomica
- Un unico sistema di presa per tutti i materiali dei tubi
- Centraggio automatico dei tubi
- Un raccordo per larghezza nominale
- Cinghie di serraggio, fissaggio e artiglio in acciaio inox V4A (AISI316)
- Pistone radiale in PP
- Materiale di tenuta EPDM
- Pressione nominale PN16
- Tolleranza del diametro a seconda delle dimensioni fino a max. 38 mm
- Campo di temperatura -20 °C - +40 °C
- Angolazione del tubo di max. 6°
- Il nostro manicotto di supporto interno SHVA è necessario per i tubi in PE-HD/PEX con un rapporto di spessore delle pareti inferiore a SDR17,6 e per i tubi in PVC con un rapporto di spessore delle pareti inferiore a SDR21.

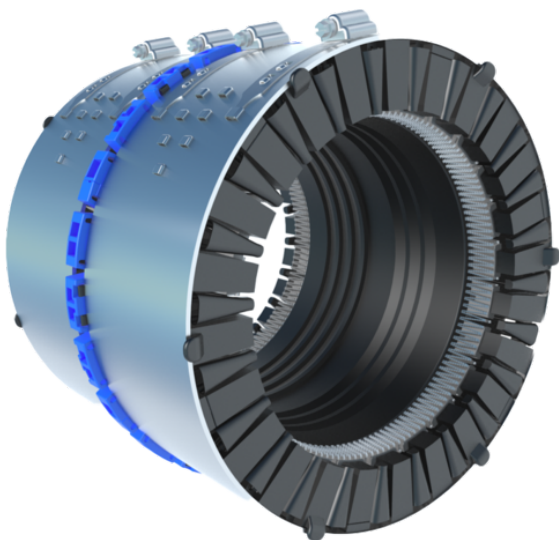
### Nota:

Può essere lavorato solo con morsetti tangenziali:

DN 40 - 80 (codice d'ordine 770810) o DN 100 - 200 (codice d'ordine 770812).

I morsetti tangenziali sono disponibili anche nel kit di utensili FRIASAFE (codice d'ordine 770800).

Il bloccaggio della forza longitudinale non può essere garantito in caso di utilizzo su tubi AZ.





## Connettore per tubi FRIASAFE

Codice	product.detail.attribute.dSmall	Peso	product.detail.attribute.packUnit	product.detail.attribute.palletUnit
772101	40-64	1,400	1	240
772102	46-72	2,000	1	240
772103	63-90	2,400	1	144
772105	78-105	2,800	1	144
772107	104-132	4,600	1	75
772109	130-161	5,300	1	75
772111	158-192	7,400	1	60
772115	218-256	9,300	1	30