

Données techniques



**CILTCC-03 /
CILTCC-08**

Contre-écrou fourni



**CILTCC-903 /
CILTCC-908**

Contre-écrou fourni

N° de cat.	Gros. nom.	Dia. des débouchures	Gorge
Connecteurs étanches non métalliques (droits)			
CILTCC-03	3/8	1/2	0,54
CILTCC-04	1/2	1/2	0,54
CILTCC-06	3/4	3/4	0,74
CILTCC-08	1	1	0,98
Connecteurs étanches non métalliques (coudés à 90°)			
CILTCC-903	3/8	1/2	0,54
CILTCC-904	1/2	1/2	0,54
CILTCC-906	3/4	3/4	0,74
CILTCC-908	1	1	0,98

Caractéristiques

- Résistance aux produits chimiques
- Résistance à la corrosion
- Sans fatigue de métal ni séparation de gaine
- Résistance à l'écrasement et à l'abrasion
- Isolés pour assurer la sécurité
- Très robustes et très flexibles
- Gamme de températures : -18 à 75° C (0 à 167° F)
- Résistance aux impacts à basses températures
- Poids léger
- Faciles à couper
- Préviennent les blessures aux mains
- Marqués à intervalles d'un pied pour faciliter la mesure et la coupe

Épargne temps et argent !

Applications

- Moteurs et instrumentation électriques
- Placage de métal
- Traitement des eaux
- Équipement maritime
- Chauffage et réfrigération
- Équipement informatique
- Robotique
- Machines-outils
- Transformation de produits chimiques
- Équipement d'imprimerie
- Fibre optique
- Pompes et équipements connexes
- Climatisation
- Autres

Les **conduits étanches non métalliques**, utilisés avec des **connecteurs étanches non métalliques**, en **fonte malléable ou en zinc**, offrent une combinaison d'avantages qui ne se retrouvent pas avec les **conduits métalliques étanches** d'usage courant.

