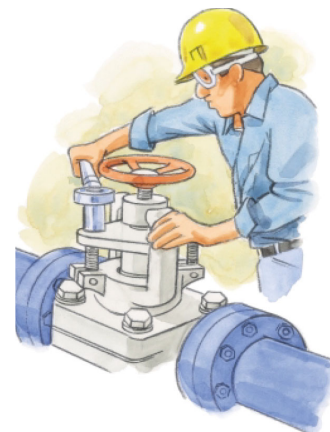
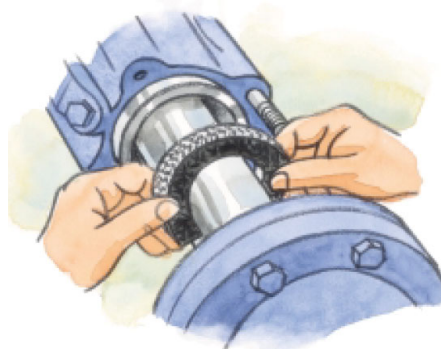


Tresse EFIFLON CE1935 E10



Conditions de service

Température : -100°C à +280°C

Pression maximale robinetterie et pompe à piston : 100 bar

Vitesse de rotation maximale : 20 m/s

Vitesse de translation maximale : 2 m/s

pH : 1 à 14

✓ Large gamme d'applications

Notre garniture de presse-étoupe EFIFLON CE1935 E10 peut répondre à une large plage de besoins dans vos différentes applications alimentaires et pharmaceutiques :

- ≡ Statiques (couverture, portes, dôme de citerne, etc.)
- ✕ Robinetteries (régulation, autres robinetteries, etc.)
- ⊗ Machines tournantes (pompes, agitateurs et mélangeurs, etc.)

≡ Pompes à piston

Dimensions standards

Section en mm	6	8	10	12	14	15	16	18	19	20	22	25
Mètres par boîte	15.4	8.7	14	9.75	7	6.25	11	8.5	7.5	7	5.5	4.5

Pour toute dimension sur-mesure, merci de nous contacter.

📄 Agréments et certificats

CE 1935-2004, EN 10/2011, FDA 21 CFR 177.1550, ACS

Nos experts sont à votre service, n'hésitez pas à les contacter !