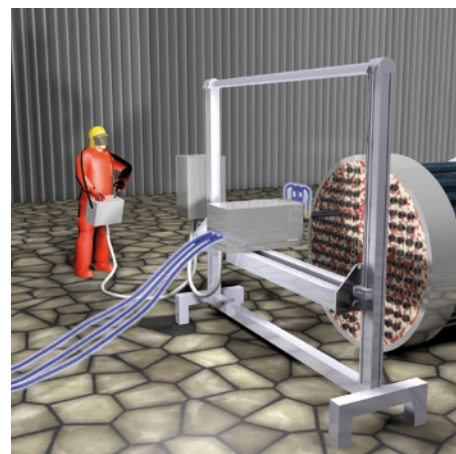


2248D-03V32-TC

Flexible ultra haute pression pour le nettoyage des tubes



- Petit diamètre extérieur de flexible de 9,5 mm (0,37")
- Diamètre extérieur de raccord de seulement 12,1 mm (0,48")
- Compatible avec les buses de 13 mm
- Bonne souplesse
- Certifié conforme à la norme DIN EN 1829-2
- Technologie de raccord « de pointe »
- Une présence et une disponibilité mondiales grâce à un réseau de distributeurs spécialisés et agréés



Contact :

**Parker Hannifin Manufacturing
Germany GmbH & Co. KG**
Division *polyflex*
An der Tuchbleiche 4
D – 68623 Lampertheim
Tél. 06256 81-0
Fax 06256 81-123
polyflex@parker.com

www.parker.com/polyflex

Avantages :

- Technologie révolutionnaire présentant un petit diamètre extérieur de 9,5 mm (0,37"), à une pression de travail de **140 MPa (20 300 psi)**
- Le 2248D-03V32-TC a été spécialement conçu pour les applications

| | | |
|----------------------------------|-----------|------------|
| Diamètre intérieur | 4,9 mm | 0,19 po |
| Diamètre extérieur | 9,5 mm | 0,37 po |
| Rayon de courbure | 95 mm | 3,74 po |
| Poids | 0,14 kg/m | 0,09 lb/ft |
| Virole avec diamètre extérieur | 12,1 mm | 0,48 po |
| Filetage avec diamètre intérieur | 2,8 mm | 0,11 po |

• Raccords standard disponibles :

- M7 et M8
- 1/4" et 1/8" NPT*
- 1/4" LH et RH
- 3/8" LH et RH
- G 1/8" et G 1/4"
- 9/16 – 18 UNF femelle
- M24 x 1,5 femelle
- G 1/4" femelle

* Pression de travail pour raccords
NPT : 15 000 psi (100 MPa)



ENGINEERING YOUR SUCCESS.