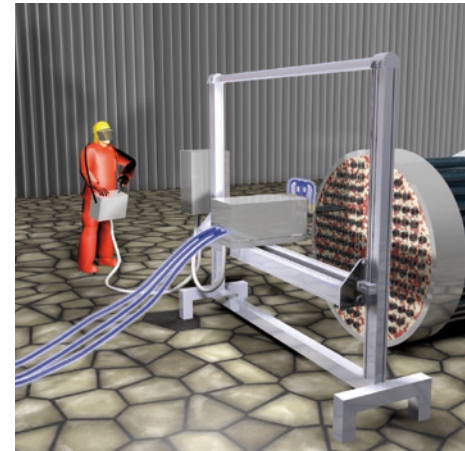


# 2248D-03V32-TC

## 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](http://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.