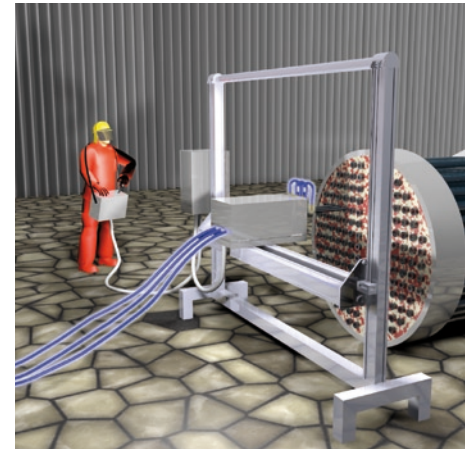


# 2248D-025V32-TC

## Flexible ultra haute pression pour le nettoyage des tubes



- Diamètre extérieur plus petit de 20 % par rapport aux autres produits existants
- Compatible avec les buses de 9,5 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](mailto:polyflex@parker.com)

[www.parker.com/polyflex](http://www.parker.com/polyflex)

## Avantages :

- Bénéficiez d'une technologie révolutionnaire offrant le plus petit diamètre extérieur disponible sur le marché à **21,750 psi (150 MPa)**
- Le 2248D-025V32-TC a été spécialement conçu pour les applications

Diamètre intérieur	4,0 mm	0,16 po
Diamètre extérieur	7,9 mm	0,31 po
Rayon de courbure	75 mm	2,95 po
Poids	0,11 kg/m	0,07 lb/pi
Virole avec diamètre extérieur	9,8 mm	0,39 po
Filetage avec diamètre intérieur	2,3 mm	0,09 po

### Raccords standard disponibles :

- M7
- 1/16" NPT\*
- 1/4" UNF gauche
- 1/4" UNF droit
- M24 x 1,5 femelle
- G 1/4" femelle
- 9/16-18 UNF femelle

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



ENGINEERING YOUR SUCCESS.