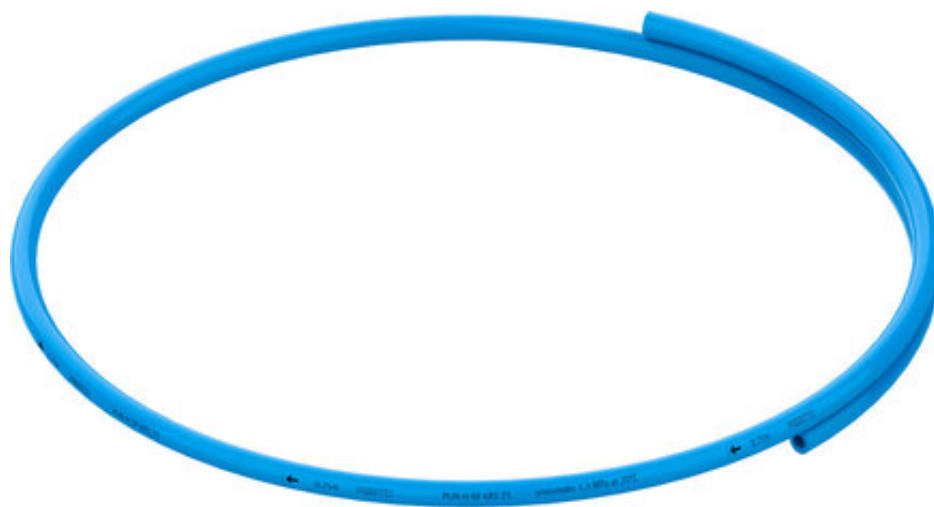




Przewód z tworzywa sztucznego PUN-H-SF-6X1,25-BL (8167900) serii PUN - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO096276

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

- Poliuretan
- Wysoka odporność na zginanie i wytrzymałość dzięki zwiększonej grubości ścianek
- Maksymalna elastyczność mimo zwiększonej grubości ścianki
- Wysoka odporność na drobnoustroje i hydrolizę
- Odpowiedni do przewodnic kabli
- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie, woda

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Średnica zewnętrzna | 6 mm |
| Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu | 25 mm |
| Średnica wewnętrzna-Ø | 3.5 mm |
| Min. promień gięcia | 12 mm |
| Informacja o zastosowaniu | TPE-U na bazie eteru |
| Właściwości przewodu | Możliwość stosowania w przewodnicach kabli |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.095 MPa |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -0.95 bar |
| Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury | -13.775 psi |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.095 MPa |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 bar |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -13.775 psi |

Informacja o ciśnieniu roboczym

Medium robocze

Próba ogniowa materiału

Zgodność z LABS

Klasa Cleanroom

Dopuszczenie do branży spożywczej

Temperatura otoczenia

Waga produktu według długości

Przyłącze pneumatyczne

Kolor

Twardość w skali Shore'a

Informacja o materiałach

Materiał przewodu

Woda: ciśnienie robocze w zależności od temperatury, patrz wykres, maks. 0,7 MPa przy temp. 0 - 60degC

Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]

UL94 HB

VDMA24364-B2-L

Element zamontowany statycznie, brak możliwości oceny zgodnie z normą ISO 14644-1

patrz rozszerzone informacje o materiale

-35 degC

0.025 kg/m

Do złącza wtykowego-średnica zewn. 6 mm

niebieski

D 54 +/-3

Zgodność z dyrektywą RoHS

TPE-U(PU)

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|---|
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]Woda (w postaci płynnej, bez lodu) |
| Temperatura otoczenia | -35 °C do 80 °C |
| Min. promień gięcia | 12 mm |
| Materiał przewodu | TPE-U(PU) |
| Przyłącze pneumatyczne | Do złącza wtykowego-średnica zewn. 6 mm |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO096276 |
| EAN-13 | 4052568623388 |