

Przewód z tworzywa sztucznego PUN-12X2-SI-200

Numer części: 525743

FESTO

kalibrowana średnica zewnętrzna, do złączy wtykowych QS, złączy CN i
CK. Poliuretan (niezatwardzony do stosowania w przemyśle spożywczym)



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|--|
| Średnica zewnętrzna | 12 mm |
| Przeptyw powiązany z promieniem gięcia | 62 mm |
| Średnica wewnętrzna | 8 mm |
| Min. promień gięcia | 33 mm |
| Instrukcje użytkowe | TPE-U na bazie estrów The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged. |
| Właściwości przewodów pneumatycznych | Suitable for energy chains |
| Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury | -0.095 ... 0.7 MPa -0.95 ... 7 bar -13.775 ... 101.5 psi |
| Ciśnienie robocze zależne od temperatury | -0.095 ... 1 MPa |
| Ciśnienie robocze w zależności od temperatury | -0.95 ... 10 bar |
| Ciśnienie robocze zależne od temperatury | -13.775 ... 145 psi |
| Dopuszczenie | TÜV |
| Certyfikat | B 013277 0506 00 |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Próba ogniowa materiału | UL94 HB |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -35 ... 60 °C |
| Ciężar produktu w zależności od długości | 0.0767 kg/m |
| Przyłącza pneumatyczne | do złączy wtykowych, średnica zew. 12 mm |
| Kolor | Srebrny |
| Twardość wg Shore'a | D 52 +/-3 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał przewodu | TPE-U(PU) |