

Przewód o dużej odporności PAN-R-4X0,75-SI

Numer części: 541674

FESTO

kalibrowana średnica zewnętrzna, do wysokiego ciśnienia do 20 bar,
duża obciążalność termiczna i mechaniczna.



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	4 mm
Przeptyw powiązany z promieniem gięcia	16 mm
Średnica wewnętrzna	2.5 mm
Min. promień gięcia	10 mm
Właściwości przewodów pneumatycznych	Suitable for energy chains
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-0.095 ... 3.5 MPa
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 35 bar
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-13.775 ... 507.5 psi
Dopuszczenie	TÜV
Certyfikat	B 013277 0506 00
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-30 ... 80 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.0079 kg/m
Przylączy pneumatyczne	do złączy wtykowych, średnica zew. 4 mm
Kolor	Srebrny
Twardość wg Shore'a	D 62 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	TPE-A