

Przewód z tworzywa sztucznego PAN-14X2-SI

Numer części: 570392

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	14 mm
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	80 mm
Średnica wewnętrzna	10 mm
Min. promień gięcia	50 mm
Właściwości przewodów pneumatycznych	Suitable for energy chains
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-0.095 ... 1.7 MPa
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 17 bar
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-13.775 ... 246.5 psi
Dopuszczenie	TÜV
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
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	0.077 kg/m
Przylączy pneumatyczne	do złączy wtykowych, średnica zew. 14 mm
Kolor	Srebrny
Twardość wg Shore'a	D 55 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	TPE-A