

Przewód z tworzywa sztucznego PEN-16X2,5-GN

Numer części: 551473

FESTO

kalibrowana średnica zewnętrzna, do złączy wtykowych QS, polietylen
(bez certyfikatu dla przemysłu spożywczego).



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	16 mm
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	122 mm
Średnica wewnętrzna	10.8 mm
Min. promień gięcia	57.5 mm
Właściwości przewodów pneumatycznych	Suitable for energy chains in applications with higher cycle rates
Warunki testowe przewodów pneumatycznych	Suitability for energy chains: > 5 million cycles according to FN 942021
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 10 bar
Dopuszczenie	TÜV
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] Woda zgodnie z deklaracją producenta na www.festo.com
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-30 ... 60 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.1029 kg/m
Przylączy pneumatyczne	do złączy wtykowych, średnica zew. 16 mm
Kolor	Zielony
Twardość wg Shore'a	D 52 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	PE