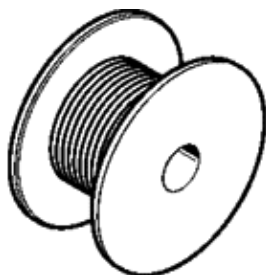


Przewód z tworzywa sztucznego PAN-MF-4X0,75-SW-500

Numer części: 572091

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	4 mm
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	15 mm
Średnica wewnętrzna	2.5 mm
Min. promień gięcia	10 mm
Zgodność z normą	DIN 73378-PA12-PHL
Właściwości przewodów pneumatycznych	Suitable for energy chains
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-0.095 ... 3.1 MPa
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 31 bar
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-13.775 ... 449.5 psi
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-] Olej mineralny
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-60 ... 100 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.008 kg/m
Przylączy pneumatyczne	do złączy wtykowych, średnica zew. 4 mm
Kolor	Czarny
Twardość wg Shore'a	D 65 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	Poliamid 12