

Przewód z tworzywa sztucznego PAN-MF-14X2-SW

Numer części: 570362

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	14 mm
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	75 mm
Średnica wewnętrzna	10 mm
Min. promień gięcia	50 mm
Zgodność z normą	DIN 73378-PA12-PHL
Właściwości przewodów pneumatycznych	Suitable for energy chains
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-0.095 ... 2.2 MPa
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 22 bar
Ciśnienie robocze zależne od temperatury	-13.775 ... 319 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	0.077 kg/m
Przylączy pneumatyczne	do złączy wtykowych, średnica zew. 14 mm
Kolor	Czarny
Twardość wg Shore'a	D 65 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	Poliamid 12