

Przewód z tworzywa sztucznego PAN-M-10X1,25-NT

Numer części: 572089

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	10 mm
Przeptyw powiązany z promieniem gięcia	65 mm
Średnica wewnętrzna	7.5 mm
Min. promień gięcia	45 mm
Temperatura w zależności od ciśnienia roboczego	-0.95 ... 26 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura otoczenia	-60 ... 100 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.035 kg/m
Kolor	Naturalny
Twardość wg Shore'a	D 65 +/-3
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE Zgodność z RoHS
Materiał przewodu	Poliamid 12