

Przewód z tworzywa sztucznego PAN-M-4X0,75-GN-500

Numer części: 572092

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	4 mm
Przeptyw powiązany z promieniem gięcia	15 mm
Średnica wewnętrzna	2.5 mm
Min. promień gięcia	10 mm
Temperatura w zależności od ciśnienia roboczego	-0.95 ... 42 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura otoczenia	-60 ... 100 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.008 kg/m
Kolor	Zielony
Twardość wg Shore'a	D 65 +/-3
Uwaga odnośnie materiałów	Bez miedzi i PTFE Zgodność z RoHS
Materiał przewodu	Poliamid 12