

Przewód z tworzywa sztucznego PEN-1/2-BL-150-CB

Numer produktu: 569894

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Zewnętrzna średnica w calach	1/2
Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu	0.196 Feet
Min. promień gięcia	0.108 Feet
Właściwości przewodu	Możliwość stosowania w przewodnicach kabli
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.095 MPa...0.4 MPa -0.95 bar...4 bar -13.775 psi...58 psi
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Informacja o ciśnieniu roboczym	Woda: maks. 0,6 MPa przy temp. 0 - 50°C
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7::-] Woda (w postaci płynnej, bez lodu)
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Klasa Cleanroom	Element zamontowany statycznie, brak możliwości oceny zgodnie z normą ISO 14644-1
Temperatura otoczenia	-22 °F...140 °F
Waga produktu według długości	9.12 oz/ft
Przyłącze pneumatyczne	Do złącza wtykowego-średnica zewn. 1/2"
Kolor	niebieski
Twardość w skali Shore'a	D 52 +/-3
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przewodu	PE