

Przewód spiralny z tworzywa sztucznego PUN-10X1,5-SG-6-BL-1/4

Numer produktu: 533465

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Długość robocza	6 m
Średnica zewnętrzna	9.5 mm
Długość bloku	1.317 m
Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu	50 mm
Średnica wewnętrzna-Ø	6.4 mm
Średnica szpuli	42 mm
Liczba uzwojeń	66
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 bar...15 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-40 °C...60 °C
Znamionowy moment dokręcenia	11 Nm
Tolerancja znamionowego momentu dokręcenia	± 20%
Waga produktu	430 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint zewnętrzny G1/4
Kolor	niebieski
Twardość w skali Shore'a	A 87 +/-3
Materiał gwintu przyłączeniowego	Mosiądz niklowany
Materiał ochronnika przeciwzgięciowego	Polioksymetylen
Materiał przewodu	TPE-U(PU)