

Przewód spiralny z tworzywa sztucznego PUN-10X1,5-SG-2,4-BL-1/4

FESTO

Numer produktu: 533463



Karta danych

Cechy	Wartość
Długość robocza	2.4 m
Średnica zewnętrzna	9.5 mm
Długość bloku	0.889 m
Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu	50 mm
Średnica wewnętrzna-Ø	6.4 mm
Średnica szpuli	42 mm
Liczba uzwojeń	21
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	180 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)