

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

Numer części: 533465

FESTO

Wysoko elastyczny, wzmocniony włóknem, odporny na hydrolizę



Karta danych

Cecha	Wartość
Długość robocza	6 m
Średnica zewnętrzna	9.5 mm
Długość po zablokowaniu	1.317 m
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	50 mm
Średnica wewnętrzna	6.4 mm
Średnica uzwojenia	42 mm
Liczba zwojów	66
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 ... 15 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-40 ... 60 °C
Nominalny moment dokręcający	11 Nm
Tolerancja dla nominalnego momentu dokręcenia	± 20 %
Waga produktu	430 g
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G1/4
Przyłącze pneumatyczne 2	Gwint zewnętrzny G1/4
Kolor	Niebieski
Twardość wg Shore'a	A 87 +/- 3
Materiał gwintu przyłączeniowego	Mosiądz Niklowanie
Materiał ochronnika przeciwzgięciowego	POM
Materiał przewodu	TPE-U(PU)