

Przewód z tworzywa sztucznego PU-9-SW

Numer części: 12134

FESTO

do złączy typu CN- i CK-, szczególnie elastyczny i odporny na zginanie, poliuretan (nie zalecany do stosowania w przemyśle spożywczym).
Maksymalne ciśnienie jest dopuszczalne przy maksymalnej temperaturze.



Karta danych

Cecha	Wartość
Średnica zewnętrzna	11.6 mm
Przepływ powiązany z promieniem gięcia	76 mm
Średnica wewnętrzna	9 mm
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	0 ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-35 ... 60 °C
Ciężar produktu w zależności od długości	0.056 kg/m
Przyłącza pneumatyczne	dla złączy z nakrętką kołpakową – średnica wew. 9 mm
Kolor	Czarny
Twardość wg Shore'a	A 91 +/-3
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przewodu	TPE-U(PU)