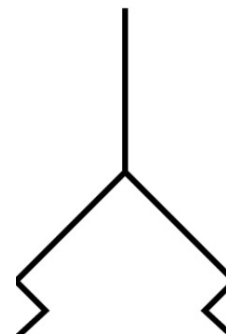


Przysawka ESS-20-SF

Numer produktu: 189297

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Min. promień przedmiotu	60 mm
Średnica nominalna	3 mm
Średnica czaszy przysawki	20 mm
Objętość czaszy przysawki	0.318 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Symbol	00991485
Przyporządkowanie uchwytu przysawki	Wielkość 4
Kształt przysawki	okrągła płaska
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa ... 0 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 bar ... 0 bar
Ciśnienie robocze	-13.775 psi ... 0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-0.07 MPa
Nominalne ciśnienie robocze	-0.7 bar
Nominalne ciśnienie robocze	-10.15 psi
Medium robocze	powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7::-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-A1-L
Dopuszczenie do branży spożywczej	patrz rozszerzone informacje o materiale
Temperatura otoczenia	-10 °C ... 200 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	16.3 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	15.5 N
Waga produktu	6.4 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M6
Kolor	szary
Twardość w skali Shore'a	60 +/- 5
Materiał części z gwintem	Mosiądz niklowany Stal, ocynkowana i chromowana
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przysawki	FPM