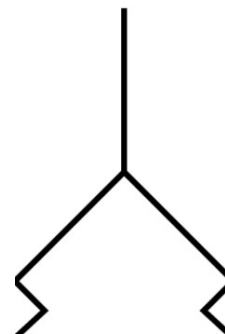


Przyssawka ESS-20-BS

Numer produktu: 189380

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Kompensacja wysokości, przyssawka	6 mm
Min. promień przedmiotu	40 mm
Średnica nominalna	3 mm
Średnica czaszy przyssawki	20 mm
Objętość czaszy przyssawki	1.6 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Symbol	00991485
Przyporządkowanie uchwytu przyssawki	Wielkość 4
Kształt przyssawki	okrągła przyssawka fałdowa, 1,5 fałdy
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-strefa III
Dopuszczenie do branży spożywczej	patrz rozszerzone informacje o materiale
Temperatura otoczenia	-30 °C ... 180 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	12.9 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	8 N
Waga produktu	6.7 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M6
Kolor	przezroczysty
Twardość w skali Shore'a	50 +/- 5
Materiał części z gwintem	Mosiądz niklowany Stal, ocynkowana i chromowana
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

Cechy	Wartość
Materiał przysawki	VMQ (silikon)