

Przyssawka ESS-10-SNA

Numer produktu: 189288

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Min. promień przedmiotu	30 mm
Średnica nominalna	2 mm
Średnica czaszy przyssawki	10 mm
Objętość czaszy przyssawki	0.05 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Cechy szczególne	antystatyczny
Symbol	00991485
Przyporządkowanie uchwytu przyssawki	Wielkość 3
Kształt przyssawki	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
Opór powierzchniowy	≤0 MOhm
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 ... 70 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	3.9 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	7.5 N
Waga produktu	1.5 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M4
Kolor	czarny/biały punkt
Twardość w skali Shore'a	50 +/- 5
Materiał części z gwintem	Mosiądz niklowany
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

Cechy	Wartość
Materiał przysawki	NBR