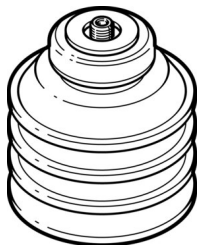



Przyssawka ESS-40-CS

Numer produktu: 189405

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
Kompensacja wysokości, przyssawka	12.8 mm
Min. promień przedmiotu	100 mm
Średnica nominalna	3 mm
Średnica czaszy przyssawki	40 mm
Objętość czaszy przyssawki	19.72 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Symbol	00991485
Przyporządkowanie uchwytu przyssawki	Wielkość 4
Kształt przyssawki	okrągła przyssawka fałdowa, 3,5 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	42.4 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	13 N
Waga produktu	21.9 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M6
Kolor	przezroczysty
Twardość w skali Shore'a	50 +/- 5
Materiał wtyczka gwintowna	Stop aluminium do przeróbki plastycznej, niklowany Mosiądz niklowany Stal, ocynkowana i chromowana

Cechy	Wartość
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przyssawki	VMQ (silikon)