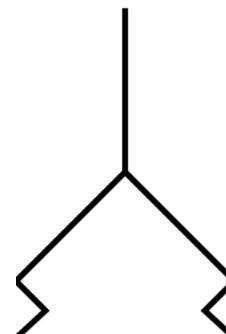


Przyssawka ESS-50-SNA

Numer produktu: 189313

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Min. promień przedmiotu	330 mm
Średnica nominalna	3 mm
Średnica czaszy przyssawki	50 mm
Objętość czaszy przyssawki	2.387 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Cechy szczególne	antystatyczny
Przyporządkowanie uchwytu przyssawki	Wielkość 4
Kształt przyssawki	okrągła płaska
Ciśnienie robocze	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Opór powierzchniowy	0 Ohm
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	105.8 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	81.5 N
Waga produktu	22 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	M6
Kolor	czarny/biały punkt
Twardość w skali Shore'a	50 +/- 5

Cechy	Wartość
Materiał części z gwintem	Stop aluminium do przeróbki plastycznej, niklowany Mosiądz niklowany Stal, ocynkowana i chromowana
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przysawki	NBR