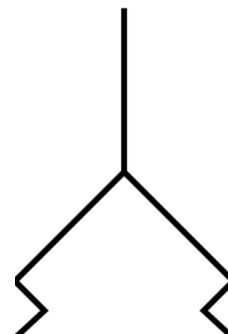


Przyssawka VASB-8-M5-NBR

Numer produktu: 35410

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica nominalna	2 mm
Średnica czaszy przyssawki	8 mm
Efektywna średnica przyssawki	5.5 mm
Położenie przyłącza	u góry
Kształt przyssawki	okrągła przyssawka fałdowa, 1,5 fałdy
Ciśnienie robocze	-0.095 MPa...0 MPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-0.07 MPa -0.7 bar -10.15 psi
Medium robocze	powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Zgodność z LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura otoczenia	-20 °C...80 °C
Siła oderwania przy podciśnieniu 70%	1.6 N
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	1.6 N
Gwint montażowy	M5
Mocowanie przyssawki	M5
Przyłącze podciśnienia	M5
Kolor	czarny
Twardość w skali Shore'a	60 +/- 5
Materiał części z gwintem	Mosiądz
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przyssawki	NBR