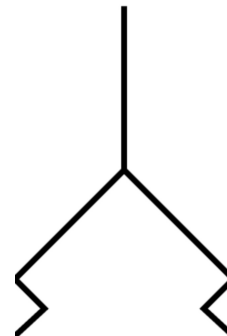
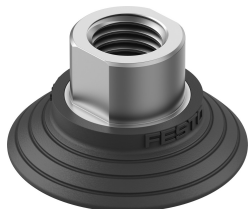


Przysawka OGVM-40-S-N-G14F

Numer produktu: 8073817

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Kompensacja wysokości, przysawka	4 mm
Min. promień przedmiotu	37.5 mm
Średnica nominalna	4 mm
Średnica czaszy przysawki	40 mm
Objętość czaszy przysawki	4.4 cm ³
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Kształt przysawki	okrągła płaska
Ciśnienie robocze	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-60 kPa -0.6 bar
Medium robocze	powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura otoczenia	-20 °C...80 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	53 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	53 N
Waga produktu	10 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	Gwint wewnętrzny G1/4
Kolor	czarny
Twardość w skali Shore'a	60 +/- 5
Materiał części z gwintem	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przysawki	NBR