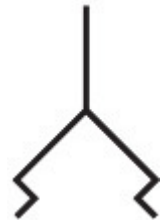


# Przyssawka OGVM-80-S-N-G38F

Numer produktu: 8211016

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Kompensacja wysokości, przyssawka	7.6 mm
Min. promień przedmiotu	70 mm
Średnica nominalna	8 mm
Średnica czaszy przyssawki	80 mm
Objętość czaszy przyssawki	35 cm <sup>3</sup>
Położenie przyłącza	u góry
Pozycja montażu	dowolny
Kształt przyssawki	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 -8.7 psi
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/A2-L
Temperatura otoczenia	-20 °C...80 °C
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	225 N
Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym	113 N
Waga produktu	60 g
Typ mocowania	przez przyłącze podciśnienia
Przyłącze podciśnienia	Gwint wewnętrzny G3/8
Kolor	czarny
Twardość w skali Shore'a	60 +/- 5
Materiał wtyczka gwintowna	Stop aluminium do przeróbki plastycznej
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przyssawki	NBR