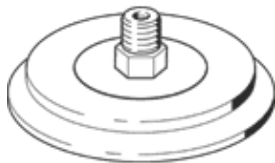


Przysawka VAS-100-1/4-NBR

Numer części: 34586

FESTO

z podkładką uszczelniającą typu OL.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość nominalna	4 mm
Średnica przysawki	100 mm
Efektywna średnica przysawki	85 mm
Położenie przyłącza	na górze
Kształt przysawki	Okrągła, płaska
Ciśnienie robocze MPa	-0.095 ... 0 MPa
Ciśnienie robocze	-0.95 ... 0 bar -13.775 ... 0 psi
Nominalne ciśnienie robocze	-0.07 MPa -0.7 bar
Nominalne ciśnienie robocze (psi)	-10.15 psi
Medium robocze	Powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Zgodność z PWIS	VDMA24364-A1-L
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Siła oderwania przy 70% podciśnienia	397 N
Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym	397 N
Gwint mocujący	G1/4
Mocowanie przysawki	G 1/4
Przyłącze podciśnienia	G1/4
Kolor	Czarny
Twardość wg Shore'a	70 +/- 5
Materiał pokrywki z gwintem	Odlew ciśnieniowy cynkowy
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał przysawki	NBR