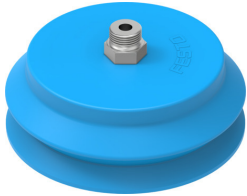


Przyssawka VASB-125-3/8-PUR-B

Numer produktu: 1396067

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|--|
| Kompensacja wysokości, przyssawka | 25 mm |
| Średnica nominalna | 7 mm |
| Średnica czaszy przyssawki | 125 mm |
| Objętość czaszy przyssawki | 307 cm ³ |
| Efektywna średnica przyssawki | 101.8 mm |
| Położenie przyłącza | u góry |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Kształt przyssawki | okrągła przyssawka fatdowa, 1,5 fatdy |
| 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:-:-] |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura otoczenia | -20 °C...60 °C |
| Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 570 N |
| Waga produktu | 294 g |
| Typ mocowania | przez przyłącze podciśnienia |
| Przyłącze podciśnienia | G3/8 |
| Kolor | niebieski |
| Twardość w skali Shore'a | 60 +/- 5 |
| Materiał części z gwintem | Cynkowy odlew kokilowy |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał przyssawki | PUR |