

Przyssawka VAS-75-1/4-NBR

Numer części: 36145

FESTO

z podkładką uszczelniającą typu OL.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|---|
| Wielkość nominalna | 4 mm |
| Średnica przyssawki | 75 mm |
| Efektywna średnica przyssawki | 60 mm |
| Położenie przyłącza | na górze |
| Kształt przyssawki | 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 | 197 N |
| Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 197 N |
| Gwint mocujący | G1/4 |
| Mocowanie przyssawki | 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 przyssawki | NBR |