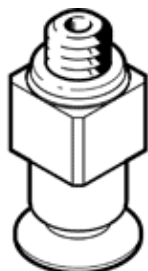


Vakuumski prisesek VAS-10-M5-NBR

Številka dela: 173440

FESTO

s tesnilom OL.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Imenska velikost | 2 mm |
| Premer priseska | 10 mm |
| Efektiven premer priseska | 8 mm |
| Lega priključka | zgoraj |
| Oblika priseska | okrogel ploščat |
| Obratovalni tlak MPa | -0,095 ... 0 MPa |
| Obratovalni tlak | -0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi |
| Imenski obratovalni tlak | -0,07 MPa -0,7 bar |
| Imenski obratovalni tlak (psi) | -10,15 psi |
| Delovni medij | atmosferski zrak na osnovi ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Sila za odmaknitev pri 70 % vakuuma | 4,5 N |
| Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku | 4,5 N |
| Pritrdilni navoj | M5 |
| Pritrditev priseska | M5 |
| Vakuumski priključek | M5 |
| Barva | črna |
| Trdota v Shore | 60 +/- 5 |
| Material, navojni čep | Aluminijeva litina za kovanje |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, prisesek | NBR |