

Vakuumski prisesek OGVM-125-A-N-G14F

Številka dela: 8073841

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|--|
| Izenačevalnik višine priseska | 32 mm |
| Min. polmer obdelovanca R | 140 mm |
| Imenska velikost | 8 mm |
| Premer priseska | 125 mm |
| Volumen priseska | 241 cm ³ |
| Lega priključka | zgoraj |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Oblika priseska | okrogel meh 1,5-kraten |
| Obratovalni tlak MPa | -95 ... 0 kPa |
| Obratovalni tlak | -0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi |
| Imenski obratovalni tlak | -60 kPa -0,6 bar |
| Delovni medij | atmosferski zrak na osnovi ISO 8573-1:2010 [7::-:] |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura okolice | -20 ... 80 °C |
| Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku | 587 N |
| Prečna sila pri imenskem obratovalnem tlaku | 426 N |
| Masa izdelka | 188 g |
| Način pritrditve | preko vakuumskega priključka |
| Vakuumski priključek | Notranji navoj G1/4 |
| Barva | črna |
| Trdota v Shore | 60 +/- 5 |
| Material, navojni čep | Aluminijeva litina za kovanje |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, prisesek | NBR |