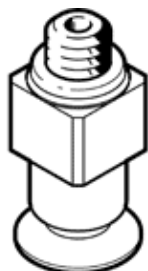


ventosa com adaptador VAS-10-M5-NBR

Código da peça: 173440

FESTO

com anel de vedação OL.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Diâmetro nominal | 2 mm |
| Diâmetro da ventosa com conector | 10 mm |
| Diâmetro efetivo de sucção | 8 mm |
| Posição de conexão | em cima |
| Formato da ventosa | redonda, plana |
| Pressão de operação Mpa | -0,095 ... 0 MPa |
| Pressão de trabalho | -0,95 ... 0 bar |
| Pressão operacional | -13,775 ... 0 psi |
| Pressão de operação nominal | -0,07 MPa |
| Pressão nominal operacional | -0,7 bar |
| Pressão de operação nominal (psi) | -10,15 psi |
| Meio operacional | Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Conformidade LABS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -20 ... 80 °C |
| Força de ruptura com 70% de vácuo | 4,5 N |
| Força de fixação com pressão operacional normal | 4,5 N |
| Rosca de fixação | M5 |
| Fixação da ventosa com conector | M5 |
| Conexão de vácuo | M5 |
| Cor | preto |
| Dureza Shore | 60 +/- 5 |
| Material do bujão roscado | Liga de alumínio |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material da ventosa | NBR |