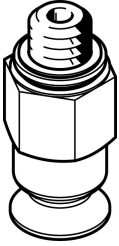


Unità di aspirazione VAS-8-M5-NBR

Codice prodotto: 34588

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensione nominale | 2 mm |
| Diametro ventosa | 8 mm |
| Diametro effettivo di aspirazione | 5.5 mm |
| Posizione del collegamento | In alto |
| Forma ventosa | Rotondo, piatto |
| Pressione d'esercizio | -0.095 MPa...0 MPa -13.775 psi...0 psi |
| Pressione di lavoro | -0.95 bar...0 bar |
| Pressione d'esercizio nominale | -0.07 MPa -10.15 psi |
| Pressione di lavoro nominale | -0.7 bar |
| Fluido di lavoro | Aria atmosferica basata su ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Conformità PWIS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C...80 °C |
| Forza di distacco al 70% di vuoto | 1.6 N |
| Forza di tenuta alla pressione nominale | 1.6 N |
| Filettatura | M5 |
| Fissaggio ventosa | M5 |
| Attacco vuoto | M5 |
| Colore | Nero |
| Durezza Shore | 60 +/- 5 |
| Materiale del perno a vite | Ottone |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale ventosa | NBR |