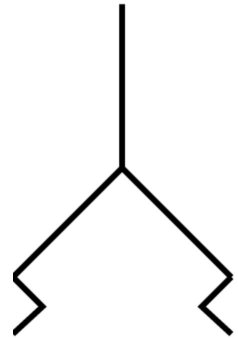


Unità di aspirazione OGVM-20-A-N-G14F

Codice prodotto: 8073834

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Compensatore di altezza per ventosa | 5.8 mm |
| Raggio min. del pezzo | 12.5 mm |
| Dimensione nominale | 4 mm |
| Diametro ventosa | 20 mm |
| Volume ventosa | 2 cm ³ |
| Posizione del collegamento | In alto |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Forma ventosa | Rotondo, soffietto, 1,5 convoluzioni |
| Pressione d'esercizio | -95 kPa...0 kPa -13.775 psi...0 psi |
| Pressione di lavoro | -0.95 bar...0 bar |
| Pressione d'esercizio nominale | -60 kPa |
| Pressione di lavoro nominale | -0.6 bar |
| Fluido di lavoro | Aria atmosferica basata su ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C...80 °C |
| Forza di tenuta alla pressione nominale | 15 N |
| Forza laterale alla pressione nominale | 15 N |
| Peso prodotto | 12 g |
| Tipo di montaggio | Tramite attacco per il vuoto |
| Attacco vuoto | Filetto femmina G1/4 |
| Colore | Nero |
| Durezza Shore | 60 +/- 5 |
| Materiale del perno a vite | Lega di alluminio battuto |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale ventosa | NBR |

