

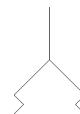
Pilnīgs piesūcekņa kauss OGVM-50-A-HN-G14F

Daļas numurs: 8073845

Produkts tiks atcelts

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|--|
| Piesūcekņa kausa augstuma kompensators | 11,5 mm |
| Min. detaļas rādiuss | 35 mm |
| Nominālais izmērs | 7 mm |
| piesūcekņa kausa diametrs | 50 mm |
| piesūcekņa kausa tilpums | 15 cm ³ |
| Savienojuma pozīcija | virspusē |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Piesūcekņa kausa forma | Apaļš, plēšveida 1,5 ieloki |
| Operating pressure MPa | -95 ... 0 kPa |
| Darbošanās spiediens | -0,95 ... 0 bar |
| Operating pressure | -13,775 ... 0 psi |
| Nominal operating pressure | -60 kPa |
| Nominālais darbības spiediens | -0,6 bar |
| Darbošanās paņēmieni | atmosfēras gaiss pamatojoties uz ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-A1-L |
| Apkārtējās vides temperatūra | 10 ... 120 °C |
| Noturēšanas spēks pie nominālā darba spiediena | 93 N |
| Šķērsspēks pie nominālā darba spiediena | 88 N |
| Produkta svars | 41 g |
| Montāžas tips | Izmantojot vakuuma pieslēgvietu |
| Vakuuma savienojums | Sievišķā vītne G1/4 |
| Krāsa | Pelēks |
| Balsta cietība | 60 +/- 5 |
| Vītņotā spraudņa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Piesūcekņa kausa materiāls | HNBR |