

Pilnīgs piesūcekņa kauss ESS-30-CS

Daļas numurs: 189403

FESTO

viegli maināms,



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Piesūcekņa kausa augstuma kompensators | 10,5 mm |
| Min. detaļas rādiuss | 80 mm |
| Nominālais izmērs | 3 mm |
| piesūcekņa kausa diametrs | 30 mm |
| piesūcekņa kausa tilpums | 9,47 cm ³ |
| Savienojuma pozīcija | virspusē |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Savstarpējā saistība ar piesūcekņa kausa turētāju | Izmērs 4 |
| Piesūcekņa kausa forma | Apalš, plēšveida, 3.5 ieloku |
| Operating pressure MPa | -95 ... 0 kPa |
| Darbošanās spiediens | -0,95 ... 0 bar |
| Operating pressure | -13,775 ... 0 psi |
| Nominal operating pressure | -70 kPa |
| Nominālais darbības spiediens | -0,7 bar |
| Nominal operating pressure (psi) | -10,15 psi |
| Darbošanās paņēmieni | atmosfēras gaiss pamatojoties uz ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 1 - Zema korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Pārtikas drošs | Skatiet Papildus materiālu informāciju |
| Apkārtējās vides temperatūra | -30 ... 180 °C |
| Noturēšanas spēks pie nominālā darba spiediena | 20,8 N |
| Šķērsspēks pie nominālā darba spiediena | 11 N |
| Produkta svars | 12,2 g |
| Montāžas tips | Izmantojot vakuuma pieslēgvietu |
| Vakuuma savienojums | M6 |
| Krāsa | caurspīdīgs |
| Balsta cietība | 50 +/- 5 |
| Vītņotā spraudņa materiāls | Niķelēts misiņš Galvanizēts un hromēts tērauds |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Piesūcekņa kausa materiāls | VMQ (silikons) |