

vákuum szívókorong

ESS-80-SU

Cikkszám: 189319

FESTO

könnyen cserélhető.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Min.munkadarab lekerekítési sugár, R | 400 mm |
| Névleges méret | 6 mm |
| Szívókorong átmérő | 80 mm |
| Szívókorong térfogat | 19.312 cm ³ |
| Csatlakozási helyzet | felt |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Hozzárendelés a szívókorong tartóhoz | Méret: 5 |
| Szívókorong alak | kerek sík |
| Operating pressure MPa | -95 ... 0 kPa |
| Üzemi nyomás | -0.95 ... 0 bar |
| Operating pressure | -13.775 ... 0 psi |
| Nominal operating pressure | -70 kPa |
| Névleges üzemi nyomás | -0.7 bar |
| Nominal operating pressure (psi) | -10.15 psi |
| Üzemi közeg | atmoszférikus levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - csekély korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Élelmiszerral való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 60 °C |
| Tartó erő névleges üzemi nyomásnál | 309.7 N |
| Keresztirányú erő névleges üzemi nyomásnál | 295 N |
| Gyártmány súlya | 133 g |
| Felfogási mód | a vákuum csatlakozón keresztül |
| Vákuum csatlakozás | M10 |
| Szín | kék |
| Shore keménység | 60 +/- 5 |
| Material of threaded plug | acél, nikkelezve POM Ónozott és krómozott acél |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material suction cup | PUR |