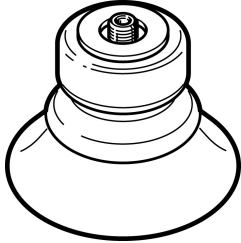


Vákuum szívókorong ESS-40-BU

Cikkszám: 189387

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|---|
| Szívókorong magasságkiegyenlítés | 9.5 mm |
| Min. munkadarabsugár | 90 mm |
| Névleges szélesség | 3 mm |
| Szívókorong átmérője | 40 mm |
| Szívókorong kapacitása | 8.87 cm ³ |
| Csatlakozási helyzet | felső |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Szívókorong tartó hozzárendelése | 4-es méret |
| Szívókorongalak | kerek harmonika, 1,5-szörös |
| Üzemi nyomás | -95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi |
| Névleges üzemi nyomás | -70 kPa -0.7 bar -10.15 psi |
| Üzemi közeg | léggöri levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - alacsony korrózióknak való kitettség |
| LABS konformitás | VDMA24364-Zone III |
| Élelmiszerekkel használható | Lásd a bővebb anyaginformációt |
| Környezeti hőmérséklet | -20 °C...60 °C |
| Tartóerő névleges üzemi nyomáson | 52.3 N |
| Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson | 33 N |
| Terméksúly | 18.7 g |
| Rögzítés módja | vákuumcsatlakozással |
| Vákuumcsatlakozás | M6 |
| Szín | kék |
| Shore-keménység | 60 +/- 5 |

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Becsavarható tengelycsap alapanyaga | Kovácsolt alumíniumötvözet, nikkelezett Nikkelezett sárgaréz Horganyzott és krómozott acél |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Szívókorong alapanyaga | PUR |