

# Vákuum szívókorong ESS-50-BS

Cikkszám: 189392

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szívókorong magasságkiegyenlítés	11 mm
Min. munkadarabsugár	150 mm
Névleges szélesség	3 mm
Szívókorong átmérője	50 mm
Szívókorong kapacitása	14.23 cm <sup>3</sup>
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	légköri levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korróziónak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Környezeti hőmérséklet	-30 °C...180 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	72.6 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	38 N
Terméksúly	24.7 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M6
Szín	áttetsző
Shore-keménység	50 +/- 5

Jellemző	Érték
Beccsavarható tengelycsap alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet, nikkelezett Nikkelezett sárgaréz Horganyzott és krómozott acél
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	VMQ (szilikon)