

# Vákuum szívókorong ESS-30-BS

Cikkszám: 189384

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szívókorong magasságkiegyenlítés	8 mm
Min. munkadarabsugár	80 mm
Névleges szélesség	3 mm
Szívókorong átmérője	30 mm
Szívókorong kapacitása	4.07 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	légtörli 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	-30 °C...180 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	26.2 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	16 N
Terméksúly	9.9 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M6
Szín	áttetsző
Shore-keménység	50 +/- 5

Jellemző	Érték
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkelezett sárgaréz Horganyzott és krómozott acél
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	VMQ (szilikon)