

# Vákuum szívókorong ESS-10-SNA

Cikkszám: 189288

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Min. munkadarabsugár	30 mm
Névleges szélesség	2 mm
Szívókorong átmérője	10 mm
Szívókorong kapacitása	0.05 cm <sup>3</sup>
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Különleges tulajdonságok	antisztatikus
Szívókorong tartó hozzárendelése	3-as méret
Szívókorongalak	kerek lapos
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
Felületi ellenállás	0 Ohm
Üzemi közeg	légtörli levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-A1-L
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...70 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	3.9 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	7.5 N
Terméksúly	1.5 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M4
Szín	fekete/fehér pont
Shore-keménység	50 +/- 5

Jellemző	Érték
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkelezett sárgaréz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	NBR