

Vákuum szívókorong ESS-8-SS

Cikkszám: 189281

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Min. munkadarabsugár	20 mm
Névleges szélesség	2 mm
Szívókorong átmérője	8 mm
Szívókorong kapacitása	0.03 cm ³
Kidobó impulzus alkalmazása	4 bar
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorong tartó hozzárendelése	2-es 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
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	2.3 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	3.5 N
Terméksúly	0.2 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	Belső átmérő 4 mm
Szín	áttetsző
Shore-keménység	50 +/- 5
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkellezett sárgaréz

Jellemző	Érték
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	VMQ (szilikon)