

Vákuum szívókorong ESS-2-SF

Cikkszám: 189267

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Min. munkadarabsugár	10 mm
Névleges szélesség	0.6 mm
Szívókorong átmérője	2 mm
Szívókorong kapacitása	0.002 cm ³
Kidobó impulzus alkalmassága	4 bar
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorong tartó hozzárendelése	1-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	légköri 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...200 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	0.1 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	0.5 N
Terméksúly	0.1 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	Külső átmérő: 3 mm
Szín	szürke
Shore-keménység	60 +/- 5
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkelezett sárgaréz

Jellemző	Érték
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	FPM