

Vákuum szívókorong ESS-10-CS

Cikkszám: 189399

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szívókorong magasságkiegyenlítés	3.3 mm
Min. munkadarabsugár	25 mm
Névleges szélesség	2 mm
Szívókorong átmérője	10 mm
Szívókorong kapacitása	0.29 cm ³
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorong tartó hozzárendelése	3-as méret
Szívókorongalak	kerek harmonika, 3,5-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 korrózióknak való kitettség
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Környezeti hőmérséklet	-30 °C...180 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	3.9 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	1 N
Terméksúly	1.6 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M4
Szín	áttetsző
Shore-keménység	50 +/- 5
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Nikkellezett sárgaréz

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