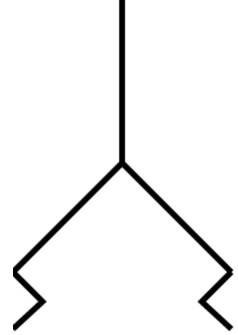


Vákuum szívókorong ESS-100-SS

Cikkszám: 189324

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Min. munkadarabsugár	460 mm
Névleges szélesség	6 mm
Szívókorong átmérője	100 mm
Szívókorong kapacitása	29.779 cm ³
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorong tartó hozzárendelése	5-ös 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	503.6 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	130 N
Terméksúly	222 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M10
Szín	áttetsző
Shore-keménység	50 +/- 5

Jellemző	Érték
Beccsavarható tengelycsap alapanyaga	POM Acél, nikkelezett Horganyzott és krómozott acél
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	VMQ (szilikon)