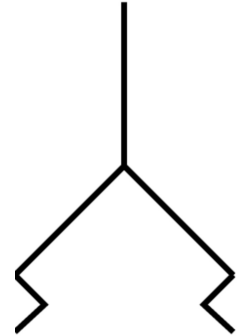


# Vákuum szívókorong ESS-100-EN

Cikkszám: 189362

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Min. munkadarabsugár	200 mm
Névleges szélesség	6 mm
Szívókorong átmérője	100 mm
Szívókorong kapacitása	84.66 cm <sup>3</sup>
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorong tartó hozzárendelése	5-ös méret
Szívókorongalak	kerek extra mély
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...70 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	440.8 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	351 N
Terméksúly	228 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M10
Szín	fekete
Shore-keménység	60 +/- 5

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