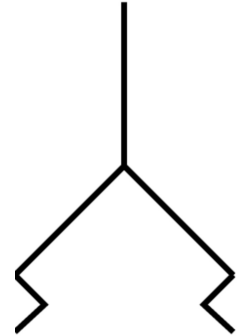


# Vákuum szívókorong OGVM-20-G-N-G14F

Cikkszám: 8073847

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szívókorong magasságkiegyenlítés	4 mm
Min. munkadarabsugár	12.5 mm
Névleges szélesség	3 mm
Szívókorong átmérője	20 mm
Szívókorong kapacitása	1.2 cm <sup>3</sup>
Csatlakozási helyzet	felső
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorongalak	kerek harang alakú
Üzemi nyomás	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Névleges üzemi nyomás	-60 kPa -0.6 bar
Üzemi közeg	légköri levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-A1-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	18 N
Keresztirányú erő névleges üzemi nyomáson	28 N
Terméksúly	6 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	G1/4 belső menet
Szín	fekete
Shore-keménység	60 +/- 5
Beccsavarható tengelycsap alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	NBR