

Vákuum szívókorong VASB-8-M5-NBR

Cikkszám: 35410

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges szélesség	2 mm
Szívókorong átmérője	8 mm
Hatékony szívóátmérő	5.5 mm
Csatlakozási helyzet	felső
Szívókorongalak	kerek harmonika, 1,5-szörös
Üzemi nyomás	-0.095 MPa...0 MPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Névleges üzemi nyomás	-0.07 MPa -0.7 bar -10.15 psi
Üzemi közeg	légtörli levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján
LABS konformitás	VDMA24364-A1-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...80 °C
Szakítóerő 70% vákuum esetén	1.6 N
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	1.6 N
Rögzítőmenet	M5
Szívókorong felfogása	M5
Vákuumcsatlakozás	M5
Szín	fekete
Shore-keménység	60 +/- 5
Beccavarható tengelycsap alapanyaga	Sárgaréz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	NBR