

Vákuum szívókorong VAS-8-M5-S-PUR-B

Cikkszám: 8025969

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szívókorong magassáskiegyenlítés	0.9 mm
Névleges szélesség	2 mm
Szívókorong átmérője	8 mm
Szívókorong kapacitása	0.095 cm ³
Hatékony szívóátmérő	7.1 mm
Csatlakozási helyzet	oldalsó
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szívókorongalak	kerek lapos
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	légköri levegő ISO 8573-1: 2010 [7:-:-] alapján
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-A1-L
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...60 °C
Tartóerő névleges üzemi nyomáson	2.8 N
Terméksúly	4 g
Rögzítés módja	vákuumcsatlakozással
Vákuumcsatlakozás	M5
Szín	kék
Shore-keménység	60 +/- 5
Becsavarható tengelycsap alapanyaga	Sárgaréz
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szívókorong alapanyaga	TPE-U(PU)