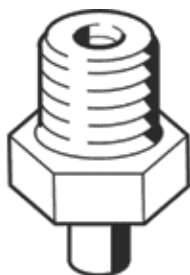


vakuová přísavka VAS-2-M3-NBR

č. dílu: 173438

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost	1 mm
průměr přísavky	2 mm
účinný průměr přísavky	1.6 mm
umístění připojení	nahoře
tvar přísavky	kulatý plochý tvar
provozní tlak v Mpa	-0.095 ... 0 MPa
provozní tlak	-0.95 ... 0 bar -13.775 ... 0 psi
jmenovitý provozní tlak	-0.07 MPa -0.7 bar
jmenovitý provozní tlak (psi)	-10.15 psi
provozní médium	atmosférický vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
shoda ohledně LABS	VDMA24364-A1-L
okolní teplota	-20 ... 80 °C
odtrhovací síla při 70 % vakuu	0.14 N
přidržná síla při jmenovitém provozním tlaku	0.14 N
upevňovací závit	M3
upevnění přísavky	M3
připojení vakua	M3
barva	černý
tvrdost Shore	55 +/- 5
materiál šroubovacích čepů	vysoce legovaná ocel
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál přísavky	NBR