

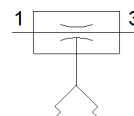
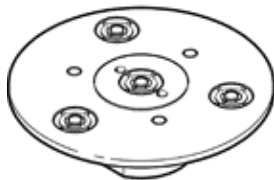
Bernoulliho chapadlo

OGGB-100-G18-2-Q

č. dílu: 574566

FESTO

vhodné pro dopravu tenkých, velmi citlivých a křehkých předmětů, pro vyšší příčné síly



katalogový list

parametr	hodnota
montážní poloha	libovol.
umístění připojení	shora/zboku
průměr chapadla	100 mm
provozní tlak	0 ... 6 bar
jmenovitý provozní tlak	1 bar
spotřeba stlačeného vzduchu při jmenovitém provozním tlaku	110 l/min
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem není možný
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
teplota média	0 ... 60 °C
okolní teplota	0 ... 60 °C
úroveň šumu při jmenovitém provozním tlaku	65 dB(A)
úroveň hluku při jmenovitém provozním tlaku	78 dB(A)
přídržná síla při jmenovitém provozním tlaku	6 N
příčná síla při jmenovitém provozním tlaku	12 N
typ upevnění	vnitřním závitem
připojení pneumatiky	G1/8
alternativní připojení	G1/8
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál distančního prvku	NBR POM
hmotnost výrobku	210 g