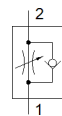
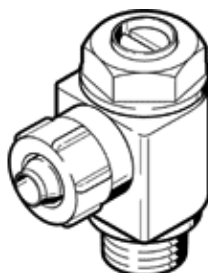


# jednosměrný škrticí ventil GRLA-1/8-PK-6-B

č. dílu: 151168

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrtení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	PK-6 s převlečnou maticí
připojení pneumatiky 2	G1/8
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrtení	300 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	210 ... 290 l/min
okolní teplota	-10 ... 60 °C
klasifikace Maritime	viz certifikát
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	0,3 ... 10 bar
normální průtok ve směru škrtení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	455 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	320 ... 440 l/min
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	-10 ... 60 °C
max. utahovací moment	6 Nm
hmotnost výrobku	25 g
materiál šroubovacích čepů	hliník legovaný pro tváření
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál regulačního šroubu	mosaz
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek