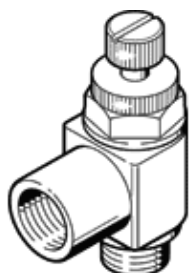


jednosměrný škrťací ventil GRLA-1/8-RS-B

č. dílu: 151169

FESTO

s drážkovaným šroubem a kontramaticí.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrťení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	G1/8
připojení pneumatiky 2	G1/8
nastavovací prvek	drážkovaný šroub
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrťení	340 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	260 ... 420 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 škrťení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	615 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	470 ... 760 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	30 g
materiál šroubovacích čepů	hliník legovaný pro tvářeni
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál regulačního šroubu	mosaz
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek