

jednosměrný škrťací ventil GRLA-1/4-RS-B

č. dílu: 151175

FESTO

s drážkovaným šroubem a kontramaticí.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrťení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	vnitřní závit G1/4
připojení pneumatiky 2	vnější závit G1/4
nastavovací prvek	drážkovaný šroub
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrťení	610 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	450 ... 820 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)	1,200 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	885 ... 1615 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
jmenovitá světlost	6 mm
max. utahovací moment	11 Nm
hmotnost výrobku	59 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