

# jednosměrný škrticí ventil GRLA-M5-RS-B

č. dílu: 151163

FESTO

s drážkovaným šroubem a kontramaticí.



## katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrčení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	M5
připojení pneumatiky 2	M5
nastavovací prvek	drážkovaný šroub
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrčení	95 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	76 ... 95 l/min
provozní tlak	0.2 ... 10 bar
okolní teplota	-10 ... 60 °C
klasifikace Maritime	viz certifikát
montážní poloha	libovol.
normální průtok ve směru škrčení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	169 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	135 ... 170 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	2 mm
max. utahovací moment	1.5 Nm
hmotnost výrobku	12 g
materiál šroubovacích čepů	poniklováno
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál regulačního šroubu	mosaz
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek