

jednosměrný škrťací ventil GRLA-1/8-QS-6-MF-D

č. dílu: 537075

FESTO

pro škrťení na odvětrání, s velkým průtokem.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrťení
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 2	G1/8
typ upevnění	našroubovatelný s vnějším závitem
normální jmenovitý průtok ve směru škrťení	400 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	290 ... 420 l/min
okolní teplota	-10 ... 60 °C
klasifikace Maritime	viz certifikát
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	0.2 ... 10 bar
normální průtok ve směru škrťení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	600 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	570 ... 680 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
skladovací teplota	-10 ... 40 °C
teplota média	-10 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	3 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 10 %
hmotnost výrobku	32 g
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál dutého šroubu	hliník legovaný pro tvárění eloxovaný
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál regulačního šroubu	mosaz
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek