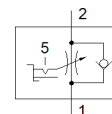


jednosměrný škrticí ventil GRLSA-1/8-QS-6

č. dílu: 540661

FESTO

s diskretními hodnotami, pro optimální nastavení průtoku.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrtení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 2	G1/8
typ ovládní	ruční
nastavovací prvek	vnitřní šestihran
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrtení	0 ... 250 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	180 ... 310 l/min
okolní teplota	-10 ... 60 °C
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	0.2 ... 10 bar
normální průtok ve směru škrtení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	0 ... 410 l/min
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	430 ... 540 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-B2-L
skladovací teplota	-10 ... 40 °C
teplota média	-10 ... 60 °C
jmenovitý utahovací moment	3.5 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 20 %
hmotnost výrobku	19.5 g
materiál těsnění	NBR
materiál dutého šroubu	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál regulačního šroubu	zesílený PA
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek