

jednosměrný škrticí ventil GRLA-1/8-QB-5/16-U

č. dílu: 534659

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrčení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	QB-5/16
připojení pneumatiky 2	1/8 NPT
typ ovládání	ruční
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	našroubovatelný s vnějším závitem
normální jmenovitý průtok ve směru škrčení	8.37 cfm
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	6.43 ... 8.55 cfm
okolní teplota	32 ... 140 °F
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-13.8 ... 116 Psi
normální průtok ve směru škrčení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	13.5 cfm
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	13.5 ... 14 cfm
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-zóna III
teplota média	32 ... 140 °F
max. utahovací moment	5.2 ft-lbf
hmotnost výrobku	0.77 oz
materiál šroubovacích čepů	mosaz poniklováno
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál dutého šroubu	mosaz poniklováno
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál drážkované hlavice	mosaz poniklováno
materiál regulačního šroubu	mosaz poniklováno
materiál kyvného připojení	zesílený PBT