

jednosměrný škrticí ventil GR-QB-5/16-U

č. dílu: 534683

FESTO

Tento typ je vhodný pro provoz s vakuem.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrčení
připojení pneumatiky 1	QB-5/16
připojení pneumatiky 2	QB-5/16
typ ovládání	ruční
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	instalace vedení průchozí dírou dle volby:
normální jmenovitý průtok ve směru škrčení	8 cfm
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	5.7 ... 8.1 cfm
provozní tlak	-13.8 ... 116 Psi
okolní teplota	0 ... 60 °C
materiál tělesa	zesílený PBT
montážní poloha	libovol.
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)	13.8 ... 13.9 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
hmotnost výrobku	1.5 oz
materiál šroubovacích čepů	mosaz poniklováno
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál drážkované hlavice	mosaz poniklováno
materiál regulačního šroubu	mosaz poniklováno