

jednosměrný škrticí ventil GRLA-10-32-UNF-QB-3/16-U

č. dílu: 564841

FESTO

Tento typ je vhodný pro provoz s vakuem.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrtení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	QB-3/16
připojení pneumatiky 2	10-32 UNF-2A
typ ovládní	ruční
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	našroubovatelný s vnějším závitem
normální jmenovitý průtok ve směru škrtení	1.87 cfm
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	1.41 ... 1.911 cfm
okolní teplota	32 ... 140 °F
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	-13.8 ... 116 Psi
normální průtok ve směru škrtení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	3.3 cfm
normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi)	3.32 ... 3.43 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	1.1 ft-lbf
hmotnost výrobku	0.34 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