

jednosměrný škrticí ventil GRLA-1/8-B-CT

č. dílu: 165654

FESTO

pro škrcení na odvětrání, s otočným přívodem.
výběhový typ, k dodání do 2011



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrcení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	G1/8
připojení pneumatiky 2	G1/8
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrcení	340 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	260 ... 420 l/min
provozní tlak	0,3 ... 10 bar
okolní teplota	-10 ... 60 °C
provozní médium	filtrovaný nemazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm filtrovaný mazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm
povolení	Germanischer Lloyd
montážní poloha	libovol.
normální průtok ve směru škrcení 6 -> 0 barů	615 l/min
normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů	470 ... 760 l/min
teplota média	-10 ... 60 °C
max. utahovací moment	6 Nm
hmotnost výrobku	28 g
informace o materiálu závitové části	hliník legovaný pro tváření
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE
informace o materiálu těsnění	NBR
informace o materiálu regulačního šroubu	hliník legovaný pro tváření
informace o materiálu kyvného přívodu	zinkový tlakový odlitek