

jednosměrný škrticí ventil GRLA-1/8-QS-8-RS-MF-D

č. dílu: 537073

FESTO

s drážkovaným šroubem a kontramaticí, velký průtok.



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrtení
připojení pneumatiky 1	QS-8
připojení pneumatiky 2	G1/8
nastavovací prvek	drážkovaný šroub
typ upevnění	našroubovatelný s vnějším závitem
normální jmenovitý průtok ve směru škrtení	475 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	325 ... 500 l/min
provozní tlak	0.2 ... 10 bar
okolní teplota	-10 ... 60 °C
provozní médium	vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný
povolení	Germanischer Lloyd
montážní poloha	libovol.
normální průtok ve směru škrtení 6 -> 0 barů	720 l/min
normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů	610 ... 760 l/min
skladovací teplota	-10 ... 40 °C
teplota média	-10 ... 60 °C
max. utahovací moment	5 Nm
hmotnost výrobku	40 g
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE
informace o materiálu těsnění	NBR
informace o materiálu dutého šroubu	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
informace o materiálu uvolňovacího kroužku	POM
informace o materiálu drážkované hlavice	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
informace o materiálu regulačního šroubu	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu kyvného přívodu	zinkový tlakový odlitek