

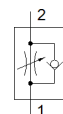
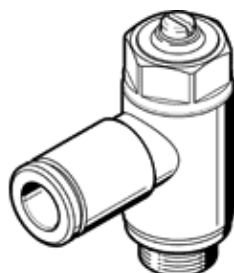
jednosměrný škrticí ventil GRLA-F-1/4-QS-6-D

č. dílu: 195600
výběhový výrobek

zvýšená odolnost korozi.

Výběhový typ. Dodáván do r. 2016. Alternativní výrobek viz portál podpory.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	funkce jednosměrného škrtení na odvětrání
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 2	G1/4
typ ovládání	ruční
nastavovací prvek	šroub se zářezem
typ upevnění	našroubovatelný
normální jmenovitý průtok ve směru škrtení	430 l/min
normální jmenovitý průtok ve zpětném směru	384 ... 478 l/min
okolní teplota	0 ... 150 °C
montážní poloha	libovol.
provozní tlak v celém rozsahu teplot	0.2 ... 10 bar
normální průtok ve směru škrtení 6 -> 0 barů	600 l/min
normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů	570 ... 680 l/min
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)
skladovací teplota	-10 ... 150 °C
teplota média	0 ... 150 °C
jmenovitý utahovací moment	5 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 10 %
hmotnost výrobku	37 g
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS
informace o materiálu těsnění	FPM
informace o materiálu dutého šroubu	hliník legovaný pro tvárění
informace o materiálu uvolňovacího kroužku	mosaz pochromovaný a poniklovaný
informace o materiálu regulačního šroubu	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu kynného přívodu	mosaz pochromovaný a poniklovaný