

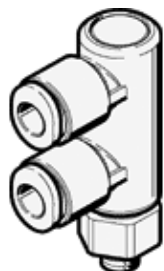
řízený zpětný ventil HGL-M5-QS-4

č. dílu: 530038

★ doporučené výrobky

s těsnícím kroužkem OL, s nástrčným šroubením QS

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	řízená jednosměrná funkce (lze odblokovat)
připojení pneumatiky 1	QS-4
připojení pneumatiky 2	M5
typ ovládní	pneumatický
připojení řídicího tlaku 21	QS-4
typ upevnění	našroubovatelný s vnějším závitem
provozní tlak	0.5 ... 10 bar
řídicí tlak	2 ... 10 bar
okolní teplota	-10 ... 60 °C
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
klasifikace Maritime	viz certifikát
montážní poloha	libovol.
normální jmenovitý průtok 1 -> 2 ze 6 na 0 barů	200 l/min
normální jmenovitý průtok 1 -> 2 ze 6 na 5 barů	130 l/min
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
skladovací teplota	-10 ... 60 °C
teplota média	-10 ... 60 °C
řídicí médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
jmenovitý utahovací moment	1.25 Nm
tolerance pro jmenovitý utahovací moment	± 10 %
hmotnost výrobku	21 g
upozornění k materiálu	prosté mědi a PTFE ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál dutého šroubu	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál uvolňovacího kroužku	POM
materiál zpětné manžety	NBR
materiál kyvného připojení	zinkový tlakový odlitek