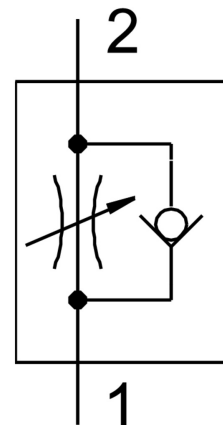
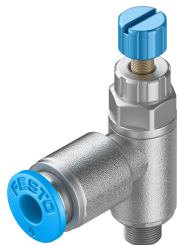


# Prigušno-nepovratni ventil GRLA-M5-QS-4-RS-D

Broj dela: 197577

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Funkcija ventila	Funkcija prigušivanja izduvnog vazduha sa nepovratnom funkcijom
Pneumatski priključak 1	QS-4
Pneumatski priključak: 2	M5
Podesivi element	Nareckani vijak
Vrsta pričvršćenja	može se pričvrstiti zavrtnjem
Normalni nominalni protok u smeru prigušivanja	110 l/min
Standardni nominalni protok u povratnom smeru	65 l/min...110 l/min
Radni pritisak	0.2 bar...10 bar
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Maritime klasiifikacija	vidi sertifikat
Ugradni položaj	Proizvoljan
Radni pritisak kompletnog temperaturnog opsega	0.2 bar...10 bar
Normalni protok u smeru prigušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	165 l/min
Normalni protok u povratnom smeru 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	140 l/min...160 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Nominalni obrtni momenat pritezanja	0.8 Nm
Težina proizvoda	14 g
Materijal navojnog rukavca	Mesing
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Materijal otpuštajućeg prstena	POM
Materijal regulacionog zavrtnja	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal zakretnog priključka	Cink liven pod pritiskom hromatizovano