

# Jednosmjerni ventil za kontrolu protoka GRLA-1/8-QS-6-MF-D

Broj dijela: 537075

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	Jednosmjerna funkcija kontrole protoka
Pneumatski priključak 1	QS-6
Pneumatski priključak 2	G1/8
Vrsta montaže	može se uvrnuti s vanjskim navojem
Normalni nazivni protok u smjeru prigušnice	400 l/min
Normalni nazivni protok u nepovratnom smjeru	290 l/min...420 l/min
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Pomorska klasifikacija	vidi potvrdu
Položaj montaže	po želji
Radni tlak za puni temperaturni raspon	0.2 bar...10 bar
Normalan protok u smjeru prigušnice 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bara, 87-> 0 psi)	600 l/min
Normalan protok u nepovratnom smjeru 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bara, 87-> 0 psi)	570 l/min...680 l/min
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...40 °C
Srednja temperatura	-10 °C...60 °C
Nazivni moment zatezanja	3 Nm
Tolerancija na nazivni moment zatezanja	± 10 %
Težina proizvoda	32 g
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR

<b>Svojstvo</b>	<b>Vrijednost</b>
Materijal banjo vijaka	Kovana aluminijska legura eloksirani
Prsten za oslobađanje materijala	POM
Materijal za regulacijski vijak	Mesing
Materijal za zakretni spoj	Lijevani cink