

Jednosmjerni ventil za kontrolu protoka GRLA-M5-QS-6-D

Broj dijela: 193139

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	Funkcija nepovrata prigušnice za ispušni zrak
Pneumatski priključak 1	QS-6
Pneumatski priključak 2	M5
Element za podešavanje	Vijak s prorezom
Vrsta montaže	može se uvrnuti
Normalni nazivni protok u smjeru prigušnice	115 l/min
Normalni nazivni protok u nepovratnom smjeru	70 l/min...110 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)	185 l/min
Normalan protok u nepovratnom smjeru 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bara, 87-> 0 psi)	145 l/min...170 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
Srednja temperatura	-10 °C...60 °C
Nazivni moment zatezanja	0.8 Nm
Tolerancija na nazivni moment zatezanja	± 10 %
Težina proizvoda	13 g
Materijal otvora za uvrtnje	Mesing
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR

Svojstvo	Vrijednost
Prsten za oslobađanje materijala	POM
Materijal za regulacijski vijak	Mesing
Materijal za zakretni spoj	Lijevani cink kromirana