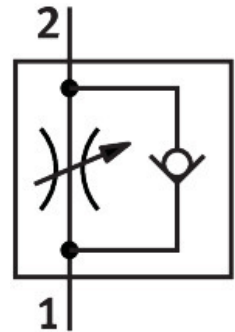


Jednosmjerni ventil za kontrolu protoka GRLA-M5-RS-B

Broj dijela: 151163

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	Funkcija nepovrata prigušnice za ispušni zrak
Pneumatski priključak 1	M5
Pneumatski priključak 2	M5
Element za podešavanje	Nazubljeni vijak
Vrsta montaže	može se uvrnuti
Normalni nazivni protok u smjeru prigušnice	95 l/min
Normalni nazivni protok u nepovratnom smjeru	76 l/min...95 l/min
Radni tlak	0.2 bar...10 bar
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Pomorska klasifikacija	vidi potvrdu
Zaštita od eksplozije	Obratite pažnju na napomenu u potvrdi Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Položaj montaže	po želji
Normalan protok u smjeru prigušnice 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bara, 87-> 0 psi)	169 l/min
Normalan protok u nepovratnom smjeru 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bara, 87-> 0 psi)	135 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
Klasa čiste sobe	Klasa 4 prema ISO 14644-1
Srednja temperatura	-10 °C...60 °C
Nazivna veličina	2 mm
Maksimalni moment zatezanja	1.5 Nm
Težina proizvoda	12 g

Svojstvo	Vrijednost
Materijal otvora za uvrtnje	poniklane
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalne brtve	NBR
Materijal za regulacijski vijak	Mesing
Materijal za zakretni spoj	Lijevani cink