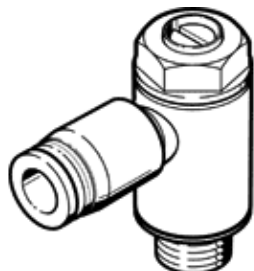


Prigušno-povratni ventil GRLA-M5-QS-6-D

Broj artikla: 193139

★ Osnovni proizvodni program

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	Funkcija odlaznog zraka-prigušivanja-povratna
Pneumatski priključak 1	QS-6
Pneumatski priključak 2	M5
Element namještanja	Vijak s prorezom
Vrsta pričvršćenja	na uvrtanje
Normalni nazivni protok u smjeru prigušivanja	115 l/min
Normalni nazivni protok u povratnom smjeru	70 ... 110 l/min
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Maritime classification	see certificate
Položaj ugradnje	proizvoljno
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	0,2 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	185 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	145 ... 170 l/min
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Nazivni moment pritezanja	0,8 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 10 %
Težina proizvoda	13 g
Material of threaded plug	Mjed
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material release ring	POM
Material adjusting screw	Mjed
Material swivel fitting	Cinkov tlačni lijev kromatirano