

Prigušno-povratni ventil GRLA-1/4-QS-6-RS-B

Broj artikla: 162967

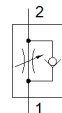
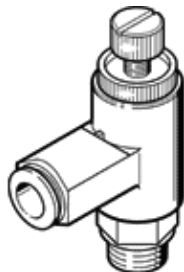
Proizvod u napuštanju

s narovašenim vijkom i kontramaticom

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2023. Alternativni proizvod vidi

Support Portal.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	Funkcija odlaznog zraka-prigušivanja-povratna
Pneumatski priključak 1	QS-6
Pneumatski priključak 2	G1/4
Način aktiviranja	ručno
Element namještanja	Narovašeni vijak
Vrsta pričvršćenja	na uvrtnje
Normalni nazivni protok u smjeru prigušivanja	520 l/min
Normalni nazivni protok u povratnom smjeru	400 ... 550 l/min
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
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)	720 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	600 ... 750 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 ležaja	-10 ... 40 °C
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Nazivni moment pritezanja	11 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 10 %
Dozvoljeni moment aktiviranja, regulacioni vijak	0,4 Nm
Težina proizvoda	30 g
Material of threaded plug	Aluminijska legura za gnječenje
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material release ring	POM
Material knurled head	Aluminijska legura za gnječenje
Material adjusting screw	Mjed
Material swivel fitting	PBT ojačan