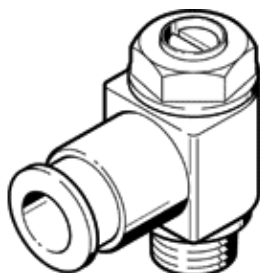


Drosel cu supapa de sens GRLA-M5-QS-3-LF-C

Cod: 175053

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Funcție de droselizare pentru exhaustare aer
Conexiune pneumatica 1	QS-3
Conexiune pneumatica 2	M5
Elemente de ajustare	surub cu slit
tip fixare	insurubabil
Debit nominal normal in directia droselului	40 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	46 ... 70 l/min
presiune de operare	0,2 ... 10 bar
Presiune de operare	2,9 ... 145 psi
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Clasificare maritima	vezi certificatul
pozitie instalare	Oricare
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	80 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	90 ... 140 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Cuplu de strangere maxim	1,5 Nm
Greutate produs	9 g
Materialul dopului filetat	Alama nichelat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul surubului de ajustare	Alama
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune