

Drosel cu supapa de sens GRLA-M5-QS-6-RS-D

Cod: 197578

FESTO

cu surub cu cap striat si contrapiulita.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Funcție de droselizare pentru exhaustare aer
Conexiune pneumatica 1	QS-6
Conexiune pneumatica 2	M5
Elemente de ajustare	surub cu capat crestat
tip fixare	insurubabil
Debit nominal normal in directia droselului	115 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	70 ... 110 l/min
presiune de operare	0,2 ... 10 bar
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Clasificare maritima	vezi certificatul
pozitie instalare	Oricare
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	0,2 ... 10 bar
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	185 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	145 ... 170 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
Cuplul nominal de strangere	0,8 Nm
Greutate produs	14 g
Materialul dopului filetat	Alama
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul surubului de ajustare	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune cromat