

Drosel cu supapa de sens GRLA-1/2-QS-12-RS-D

Cod: 534344

FESTO

cu surub cu cap striat si contrapiulita.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	functie drosel cu supapa de cale
Conexiune pneumatica 1	QS-12
Conexiune pneumatica 2	G1/2
Elemente de ajustare	surub cu capat crestat
tip fixare	insurubabil cu filet exterior
Debit nominal normal in directia droselului	1.580 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	925 ... 1605 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)	2.220 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	1910 ... 2500 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 de depozitare	-10 ... 40 °C
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Cuplul nominal de strangere	15 Nm
Greutate produs	124 g
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul surubului tubular	Aliaj de aluminiu forjat eloxat
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul capului randalinat	Aliaj de aluminiu forjat eloxat
Materialul surubului de ajustare	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune