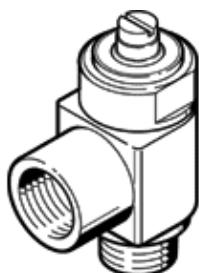


# Drosel cu supapa de sens CRGRLA-1/2-B

Cod: 161407

FESTO

Rezistent la coroziune, cu fixare oscilanta si filet interior.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	functie drosel cu supapa de cale
Conexiune pneumatica 1	G1/2
Conexiune pneumatica 2	G1/2
tip de actionare	manual
Elemente de ajustare	surub cu slit
tip fixare	insurubabil
Debit nominal normal in directia droselului	2.100 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	1550 ... 2200 l/min
Presiune de operare Mpa	0,03 ... 1 MPa
presiune de operare	0,3 ... 10 bar
Presiune de operare	4,35 ... 145 psi
Temperatura mediului	-20 ... 80 °C
Clasificare maritima	vezi certificatul
pozitie instalare	Oricare
Rotativ	360° / fara oscilatie continua
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	4.265 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	3550 ... 4325 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-B2-L
Clasificarea RSBP conform CD-0033	F1a
clasa de curatenie a incaperii	ISO clasa 4
Temperatura de depozitare	-10 ... 40 °C
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Deschidere nominala	10,6 mm
Cuplu de strangere maxim	40 Nm
Cuplu de actionare admisibil, surub de reglare	3 Nm
Greutate produs	262,3 g
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	FPM PVC
Materialul surubului tubular	otel aliaj inalt
Materialul surubului de ajustare	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul conexiunii pivotante	otel inoxidabil aliaj inalt