

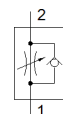
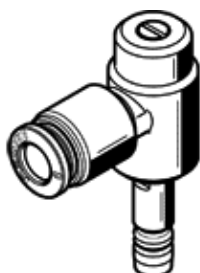
Drosel cu supapa de sens VFOC-S-S6-Q6

Cod: 559724

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2023. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	Drosel de cale pentru alimentare
Conexiune pneumatica 1	QS-6
Conexiune pneumatica 2	Conectori cu mufa QS-6
tip de actionare	manual
Elemente de ajustare	surub cu slit
tip fixare	inserabil cu bucse
Debit nominal normal in directia droselului	0 ... 270 l/min
Debit nominal normal in directia supapei	170 ... 260 l/min
presiune de operare	0,2 ... 10 bar
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
pozitie instalare	Oricare
Debit normal pe directia de control 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	0 ... 430 l/min
Debit normal pe directia de non-retur 0,6->0 MPa (6->0 bari, 87->0 psi)	330 ... 400 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
Temperatura de depozitare	-10 ... 40 °C
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Greutate produs	21,6 g
Nota la conectare pneumatica 2	Adecvat doar pentru racordurile QS de la Festo
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul surubului tubular	Aliaj de aluminiu forjat eloxat negru
Materialul inelului de eliberare	POM
Materialul surubului de ajustare	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul conexiunii pivotante	zinc turnat sub presiune