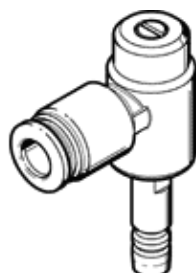


Drosel cu supapa de sens VFOC-E-S6-Q6

Cod: 540363

FESTO

cu bucle, pentru reglarea vitezei de rotatie sau translatie a unui cilindru.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functiune de ventil	Funcție control debit unidirectional pentru evacuare aer
racord pneumatic 1	QS-6
racord pneumatic 2	Racord de imbinare QS-6
tip de actionare	manual
elemente de reglare	surub cu slit
tip fixare	aplicabil cu bucle
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
mediu de operare	aer uscat, lubrifiat sau nelubrifiat
pozitie instalare	oricare
debit normal in directia de strangulare 6 -> 0 bar	0 ... 430 l/min
debit normal in directia supapei 6 -> 0 bar	330 ... 400 l/min
temperatura de depozitare	-10 ... 40 °C
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
greutate produs	21,6 g
Nota la conectare pneumatica 2	numai pentru conectori QS Festo
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR
informatii referitoare la material pentru surub tubular	aliaj maleabil aluminiu eloxat clar
informatii referitoare la material pentru inel de decuplare	POM
informatii referitoare la material pentru surub de reglare	otel inoxidabil inalt aliat
informatii referitoare la material pentru legatura oscilanta	zinc turnat sub presiune