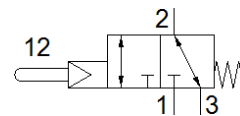
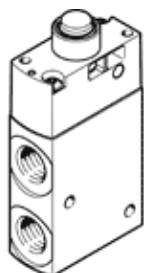


Ventil cu actionare mecanica VMEF-STC-M32-M-N14

Cod: 8031334

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	3/2 inchis, monostabil
tip de actionare	mecanic
Latime	20 mm
Debit nominal	870 l/min
Presiune de operare Mpa	0,35 ... 1 MPa
presiune de operare	3,5 ... 10 bar
Structura constructiva	scaun tip taler
Tip de revenire	arcuri mecanice
Deschidere nominala	6 mm
Instructiuni de utilizare	nu se utilizeaza ca opritor mecanic
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
Tip de comanda	pilotat
Alimentare cu aer a pilotului	intern
directie de curgere	reversibil
Suprapunere	Zero suprapunere
Presiune de pilotare [Mpa]	0,35 ... 1 MPa
Presiune de comanda	3,5 ... 10 bar
Presiune de pilotare	50,75 ... 145 psi
Frecventa maxima de comutare	3 Hz
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
forta de actionare	14 N
Greutate produs	124 g
tip fixare	cu orificiu
Racord aer auxiliar de comanda 12/14	M5
Conexiune pneumatica 1	1/4 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/4 NPT
Conexiune pneumatica 3	1/4 NPT
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei	ranforsat PA
Materialul etansarilor	NBR
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu, anodizat