

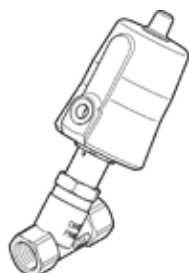
Ventil cu scaun inclinat

VZXF-L-M22C-M-A-G12-130-M1-V4V4T-50-40-EX4

Cod: 3539024

FESTO

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2019. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Ventil cu scaun si revenire cu arc
tip de actionare	pneumatic
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
tip fixare	montare in linie
Conectare ventil de proces	G1/2
Diametru nominal DN	15
Deschidere nominala	13 mm
functie ventil	2/2 inchis, monostabil
directie de curgere	nu este reversibil
Presiune medie	0 ... 40 bar
Presiune nominala ventil	40
Functie de exhaustare a aerului	nedroselizabil
Tip de revenire	arcuri mecanice
Tip de comanda	Cu actionare externa
Conexiune pneumatica	G1/8
presiune de operare	6 ... 10 bar
Mediu	Vapori Gaze inerte aer comprimat filtrat, finete de filtrare 200 µm
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Viscozitate maxima	600 mm ² /s
Temperatura medie	-40 ... 200 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Debit Kv	3,8 m ³ /h
Indicatie material	contine substante cu PWIS conform RoHS
Materialul carcasei	Turnat din otel inoxidabil
Cod material carcasa	1.4408
Materialul capului unitatii	Otel inoxidabil
Materialul etansarii surubului	PTFE
Materialul etansarii scaunului	PTFE
Greutate produs	1.300 g
Gaz categoria ATEX	II 2G
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	c TX X
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	c TX X
Protectie la explozie temperatura ambientala	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
Clasa de rezistenta la corozione KBK	3 - Rezistenta ridicata la corozione