

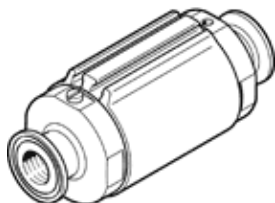
Ventil tip Pinch

VZQA-C-M22C-15-S5S5-ALV4E-6-E

Cod: 3412425

FESTO

Ventil Pinch din aluminiu, actionat pneumatic, pozitie de siguranta inchis, racordarea duzei de prindere, detectarea pozitiei finale, DN15



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Ventil pinch actionat pneumatic
tip de actionare	pneumatic
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
tip fixare	montare in linie
Conectare ventil de proces	Brida conform DIN 32676 seria A
Diametru nominal DN	15
functie ventil	2/2 inchis, monostabil
directie de curgere	reversibil
Presiunea mediului	0 ... 0,6 MPa
Presiune medie	0 ... 6 bar
Presiunea mediului psi	0 ... 87 psi
Presiune de operare Mpa	0,35 ... 0,6 MPa
presiune de operare	3,5 ... 6 bar
Presiune de operare	50,75 ... 87 psi
Presiune nominala ventil	10
Presiune de rupere	1,6 MPa
Presiune de spargere	16 bar
Presiune de izbucnire	232 psi
Tip de revenire	arcuri mecanice
Tip de comanda	Cu actionare externa
Racord aer auxiliar de comanda 12	M5
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Mediu	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:-:1] Apa
Viscozitate maxima	4.000 mm ² /s
Temperatura medie	-5 ... 100 °C
Temperatura mediului	-5 ... 60 °C
Temperatura de depozitare	5 ... 20 °C
Debit Kv	5 m ³ /h
Durata de conectare	150 ms
Durata de deconectare	250 ms
Indicatie material	conform RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul carcasei de protectie	otel inoxidabil aliaj inalt
Numar material capac cutie	1.4404 / AISI 316L
Materialul etansarilor	FPM
Materialul elementului de inchidere	EPDM
Greutate produs	608 g
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Materialul paharului	PA6