

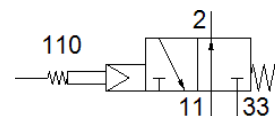
Ventil sa antenom

FVSO-3-1/8

Broj artikla: 3877

FESTO

Mehanički aktivirani ventil, normalno otvoren, sa izrazito malim silama aktiviranja, prikladan za detekciju položaja nejednakih elemenata ili elemenata sa nepreciznim položajem, ili kod različitih nivoa aktiviranja. Smer aktiviranja normalan na osu antene.



Tehnički podaci

Svojtvo	Vrednost
Funkcija ventila	3/2 otvoren, monostabilan
Način aktiviranja	mehanički
Normalni nazivni protok	175 l/min
Operating pressure MPa	0,35 ... 0,8 MPa
Pogonski pritisak	3,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjir - sedište
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Nazivni prečnik	3,5 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta upravljanja	predupravljano
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Smer protoka	nije reverzibilno
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Napomena za dinamičku silu	Switching frequency min. 1/year
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	130 g
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	G1/8
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijum eloksirano