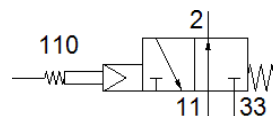


Ventil s antenom FVSO-3-1/8

Broj artikla: 3877

FESTO

Mehanički aktivirani ventil, protočan kad nije aktiviran, s izrazito malim silama aktiviranja, prikladan za detekciju položaja nejednakih elemenata ili elemenata s nepreciznim položajem, ili kod različitih razina aktiviranja. Smjer aktiviranja okomit na os antene.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	3/2 otvoren, monostabilan
Način aktiviranja	mehanički
Normalni nazivni protok	175 l/min
Operating pressure MPa	0,35 ... 0,8 MPa
Pogonski tlak	3,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjur - sjedište
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Nazivni promjer	3,5 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	interno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Medij upravljanja	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:--:]
Uputa za dinamičku silu	Uklopna frekvencija min. 1/godinu
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [-:--:]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	130 g
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material housing	Aluminij eloksirano