

Vakuuma ģenerators VAD-ME-I-1/8

Daļas numurs: 35531

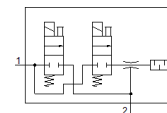
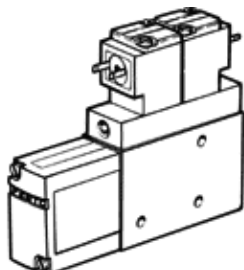
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Ar iebūvētu elektromagnētisko vārstu vakuuma noslēgšanai un ežektora vibrācijām.

Ir rekomendēts neeļļots gaiss.

Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda pirmos četrus simbolus.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Nominālais izmērs, Lavala sprausla	0,95 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Ežektora raksturliktne	Liels vakuums
Iebūvētā funkcija	Ežektora impulsu vārsts, elektrisks Elektriskais slēgvārsts
Konstrukcijas struktūra	T-formas
Darbošanās spiediens	1,5 ... 8 bar
Max. vakuums	90 %
Noslodzes cikls	100 %
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja izmantošana nav iespējama
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Vidējā temperatūra	0 ... 50 °C
Aizsardzības klase	IP65
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 50 °C
Elektriskais savienojums	Spraudnis
Montāžas tips	ar iekšējo (sievīško) vītņi
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/8
Vakuuma savienojums	G1/8
Korpusa materiāls	Alumīnijs