

Lodes vārsts VAPB-1/2-F-40-F03

Daļas numurs: 534304

FESTO

Misiņa izpildījums



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Konstrukcijas struktūra	2-virzienu lodveida vārsts
Iedarbināšanas tips	mehānisks
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Montāžas tips	Līnijas instalācija
Procesu vārsta savienojums	Rp1/2
Komutācijas pozīcijas indikators	Rievu virziens = plūsmas virziens
Atloka urbumu izkārtojums	F03
Nominālais diametrs DN	15
Plūsmas virziens	reversējams
Procesvārsta nominālais spiediens	40
Pārraušanas moments pie diferenciālā spiediena, nominālais spiediens, procesvārsts PN	5 Nm
Breakaway torque at a differential pressure of 1 MPa (10 bar, 145 psi)	3,5 Nm
Bāzēts uz standartu	ISO 5211
Vide	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:--:] Inertās gāzes Ūdens Neitrālie šķidrums
Vidējā temperatūra	-20 ... 150 °C
Plūsmas pakāpe Kv	17 m ³ /h
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Korpusa materiāls	Misiņš Niķeļa pārklājums
Materiālu informācija korpusam	2.0402 CW617N
Blīvējumu materiāls	HNBR PTFE
Lodes materiāls	Misiņš ciets hroma pārklājums
Materiālu informācija lodei	2.0401 CW614N
Vārpstas materiāls	Misiņš
Materiālu informācija vārpstai	2.0401 CW614N
Produkta svars	400 g
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme