

Spiediena regulators MS12N-LR

Daļas numurs: 535024

FESTO

Ar NPT vītņi



Parauga attēlojums

Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Izmērs	12
Sērija	MS
Pievada aizslēgs	Pagriežams kloķis ar aizslēgu Pagriežams kloķis ar iebūvētu atslēgu ar piederumiem, noslēdzams
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Ārēji vadāms diafragmas regulators
Kontrollera funkcija	Izejas spiediena konstante ar sākuma spiediena kompensāciju ar sekundāro izplūdi ar atgriezenisko plūsmu
Spiediena manometrs	ar spiediena manometru
Operating pressure MPa	0,08 ... 2,1 MPa
Darbošanās spiediens	0,8 ... 21 bar
Spiediena kontroles diapazons	0,15 ... 16 bar
Plūsmas pakāpe, sekundārā ventilācija	≤ 600 l/min
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	12.000 ... 22.000 l/min
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 60 °C
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar montāžas leņķi Izvēles
Vāka materiāls	PA
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Materiāls zem vāka	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiāls	NBR
Atsperes materiāls	Atsperu tērauds
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums
Membrānas materiāls	NBR
Vārsta kāta materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums NBR Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais