

Spiediena pacelšanas vārsts MS4-DL

Daļas numurs: 527711

FESTO

Kolektora montāžai, ar G vītņi.



Datu lapa

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

Pazīme	Lielums
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Iedarbināšanas tips	pneimatisks
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	Nav
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa sēdvietā
Atstāšanas tips	mehāniskā atspere
Vadības gaiss	tiešais
Vadības gaisa piegāde	ārējais
Plūsmas virziens	nereversējams
Vārsta funkcija	2/2
Spiediena manometrs	Sagatavots priekš G1/4 Sagatavots priekš G1/8 ar spiediena sensoru ar spiediena manometru
Darbošanās spiediens	4 ... 14 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	1.000 ... 2.000 l/min
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Eksplūziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorija Gāze	II 2G
ATEX kategorija Putekļi	II 2D
Eksplūziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex h IIC T6 Gb X
Eksplūziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex h IIIC T60°C Db X
Eksplūziju droša apkārtējā temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	213 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums