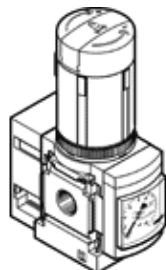


# Spiediena regulators MS6N-LRB-1/2-D7-AS-BI

Daļas numurs: 531828

FESTO

Kolektoru salikšanai, izplūdes bloks zem leņķa ar QS iespējamo stiprinājumu, 12 bāru maksimālais izejas spiediens, ar spiediena manometru, P2 savienojums mugurpusē.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	6
Sērija	MS
Pievada aizslēgs	Pagriežams kloķis ar aizslēgu ar piederumiem, noslēdzams
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	tieši kontrolēts diafragmas regulators ar caurejošu saspiestā gaisa piegādi
Kontrollera funkcija	Izejas spiediena konstante ar sākuma spiediena kompensāciju ar sekundāro izplūdi
Spiediena manometrs	ar spiediena manometru
Darbošanās spiediens	0,8 ... 20 bar
Spiediena kontroles diapazons	0,5 ... 12 bar
Max. spiediena histerēze	0,25 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	800 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes
Piezīme par darbu 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
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 60 °C
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	747 g
Montāžas tips	Prīekšējā paneļa instalācija Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	1/2 NPT
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	QS-8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Kontroles paneļa materiāls	PA POM
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums
Membrānas materiāls	NBR