

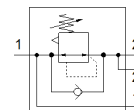
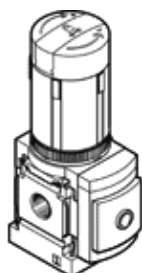
drukregelventiel

MS6N-LRB-1/2-D6-A4-AS

Artikelnummer: 531831

FESTO

Voor batterijmontage, maximale uitgangsdruk 7 bar, met adapter G1/8 voor manometer in overeenstemming met EN 837, poort P2 aan keerzijde.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Grootte	6
Reeks	MS
Bedieningsveiligheid	Draaiknop met vergrendeling met toebehoren, sluitbaar
Inbouwpositie	willekeurig
Constructieve opbouw	direct gestuurd membraanregelventiel met doorlopende druktoevoer
Regelfunctie	Uitgangsdruk constant met voordrukcompensatie met secundaire ontluchting
drukindicator	G1/4 voorbereid
Werkdruk	0,8 ... 20 bar
Drukregelbereik	0,3 ... 7 bar
Max. drukhysteresis	0,25 bar
normaal nominaal debiet	6.300 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-10 ... 60 °C
Geschikt voor levensmiddelen	zie uitgebreide materiaalinformatie
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Productgewicht	747 g
Soort bevestiging	Frontpaneelmontage inline-installatie met toebehoren naar keuze:
Pneumatische aansluiting 1	1/2 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1/2 NPT
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal bedieningscomponent	PA POM
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal behuizing	gespuitsgiet aluminium
Materiaal membraan	NBR