

# Drukregelventiel MS6N-LRB-1/2-D6-AS-BI

Artikelnummer: 531826

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	6
Serie	MS
Bedieningszekering	Draaiknop met vergrendeling met toebehoren sluitbaar
Inbouwpositie	Willekeurig
Constructieve opbouw	direct gestuurd membraanregelventiel met continue druktoevoer
Regelaarfunctie	Uitgangsdruk constant met voordrukcompensatie Met secundaire ontluchting
Drukindicator	met manometer
Bedrijfsdruk	0.8 bar...20 bar
Drukregelbereik	0.3 bar...7 bar
Max. drukhysterese	0.25 bar
Normaal nominaal debiet	880 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-10 °C...60 °C
Geschiktheid voor levensmiddelen	Zie uitgebreide informatie over het materiaal
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Productgewicht	747 g
Bevestigingstype	Naar keuze: Frontpaneelinbouw Leidinginbouw Met toebehoren
Pneumatische aansluiting 1	1/2 NPT
Pneumatische aansluiting 2	QS-8
Materiaal-informatie	RoHS conform

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Materiaal bedieningsdeel	PA POM
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium
Materiaal membraan	NBR