

Filterregelventiel MS6-LFR-1/2-D7-C-R-M-AD13-AS-WR

Artikelnummer: 8229781

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	6
Serie	MS
Bedieningszekering	Draaiknop met vergrendeling met toebehoren sluitbaar
Inbouwpositie	Verticaal +/- 5°
Filterfijnheid	5 µm
Condensaataftap	Manueel draaiend
Constructieve opbouw	Filterregelaar zonder manometer
Max. hoeveelheid condensaat	38 ml
Regelaarfunctie	Uitgangsdruk constant Met secundaire ontluchting Met terugstroomgedrag
Schaalbescherming	Kunststof beschermkap
Condensaatafscheidingsgraad	75 %
Drukindicator	G1/8 voorbereid
Bedrijfsdruk	0.08 MPa...2 MPa 0.8 bar...20 bar
Drukregelbereik	0.5 bar...10 bar
Max. drukhysterese	0.025 MPa 0.25 bar 3.625 psi
Normaal nominaal debiet (genormaliseerd volgens DIN 1343)	4000 l/min
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Inerte gassen
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
Luchtreinheidsklasse aan de uitgang	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [6:4:4]
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Poriëngrootte	5 µm
Productgewicht	875 g

Functie	Waarde
Bevestigingstype	Naar keuze: Frontpaneelinbouw Leidinginbouw Met toebehoren
Pneumatische aansluiting 1	G1/2
Pneumatische aansluiting 2	G1/2
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal bedieningsdeel	PA POM
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal filter	PE
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium
Materiaal membraan	NBR
Materiaal schaal	PC
Materiaal scheidingschijf	POM