

Drukregelventiel MS12-LR

Artikelnummer: 535021

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	12
Serie	MS
Bedieningszekering	Draaiknop met vergrendeling Draaiknop met geïntegreerd slot met toebehoren sluitbaar
Inbouwpositie	Willekeurig
Constructieve opbouw	voorgestuurd membraanregelventiel
Regelaarfunctie	Uitgangsdruk constant met voordrukcompensatie Met secundaire ontluchting Met terugstroomgedrag
Drukindicator	met manometer
Bedrijfsdruk	0.08 MPa...2.1 MPa 0.8 bar...21 bar
Drukregelbereik	0.15 bar...16 bar
Debiet secundaire ontluchting	600 l/min
Normaal nominaal debiet	12000 l/min...22000 l/min
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-EMC-richtlijn conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	-10 °C...60 °C
Mediumtemperatuur	-10 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Bevestigingstype	Naar keuze: Leidinginbouw Met hoekbeugel
Materiaal afdekking	PA
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal deksel onder	Aluminium kneedlegering

Functie	Waarde
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal veer	Verenstaal
Materiaal behuizing	Persgegoten aluminium
Materiaal membraan	NBR
Materiaal ventielstoter	Aluminium kneedlegering NBR Hooggelegeerd roestvast staal