

# Filter-regelventiel MS9-LFR-NG-D7-CUV-AG-PSI-AS

Artikelnummer: 564133

FESTO

Maximale uitgangsdruk 12 bar, 5 µm filter, met manometer, afsluitbare regelkop, metalen reservoir, volautomatische condensaatftap, debietrichting van links naar rechts.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Reeks	MS
Bedieningsveiligheid	met toebehoren sluitbaar
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Filterfijnheid	5 µm
condensaataftap	volautomatisch
Constructieve opbouw	Automatisch bediende filtermembraanregelaar
Max. hoeveelheid condensaat	220 ml
Regelfunctie	Uitgangsdruk constant met voordrukcompensatie met secundaire ontluchting met keerstroombgedrag
Drukaanduiding	met manometer
Werkdruk	2 ... 12 bar
Drukregelbereik	0,3 ... 12 bar
Max. drukhysteresis	0,3 bar
Bedrijfsmedium	Luchtqualiteitsklasse 5:7:- volgens DIN ISO 8573-1
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2
Lagertemperatuur	5 ... 60 °C
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	3.7.- volgens DIN ISO 8573-1
Mediumtemperatuur	5 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	5 ... 60 °C
Productgewicht	2.400 g
Soort bevestiging	naar keuze: met accessoires in-line-installatie
Materiaalinformatie afdekking	PA-versterkt
Materiaalinformatie veerring	POM
Materiaalinformatie filterdrager	POM
Materiaal - tip	RoHS conform
Materiaal - informatie aansluitplaat	gespuitsgiet aluminium
Materiaalinfo bevestigingsbeugel	gespuitsgiet aluminium
Materiaal - informatie filter	PE
Materiaal - informatie behuizing	gespuitsgiet aluminium
Materiaalinformatie moduleverbinder	gespuitsgiet aluminium
Materiaal - informatie membraan	NBR
Materiaal - informatie bokaal	aluminium kneedlegering
Materiaal - Schotelmanchet	NBR
Materiaal - informatie kijkvenster	PA
Materiaalinformatie scheidingsschaal	POM
Materiaalinformatie klepstoter	aluminum kneedlegering NBR POM