

waterafscheider MS9-LWS

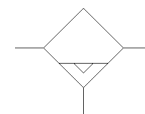
Artikelnummer: 567857

FESTO

Condensaataftap via volautomatisch condensatieafvoerventiel.



Afbeelding als voorbeeld



Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

Kenmerk	Waarde
Grootte	9
Reeks	MS
Inbouwpositie	loodrecht +/- 5°
Condensaataftap	volautomatisch
Constructieve opbouw	Centrifugale scheiderv
Max. hoeveelheid condensaat	220 ml
Reservoirbescherming	geïntegreerd als metalen reservoir
Graad van condensafscheiding	99 %
Werkdruk	0,8 ... 16 bar
normaal nominaal debiet	12.000 ... 15.000 l/min
Toelating	c UL us - Recognized (OL)
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU Ex-beveiligingsrichtlijn (ATEX)
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK EX-voorschriften
Ex-beveiligingscertificaat buiten de EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX-categorie Gas	II 2G
ATEX-categorie Stof	II 2D
Explosieontstekingsbeveiliging type Gas	Ex h IIC T6 Gb X
Explosieontstekingsbeveiliging type Stof	Ex h IIIC T60°C Db X
Explosieveilige omgevingstemperatuur	+5°C ≤ Ta ≤ +60°C
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:7:4]
Trilbestendig	Transportcontrole met scherptegraad 1 conform FN 942017-4 en EN 60068-2-6
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatuur	1 ... 60 °C
Luchtreinheidsklasse op de uitgang	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:7:4]
Mediumtemperatuur	-10 ... 60 °C
Omgevingstemperatuur	-10 ... 60 °C
Productgewicht	2.000 g
Soort bevestiging	inline-installatie met toebehoren naar keuze:
Materiaal afdekking	PA-versterkt
Materiaal wervelschijf	POM
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal aansluitplaat	gespuitgiet aluminium
Materiaal bevestigingshoek	gespuitgiet aluminium
Materiaal behuizing	gespuitgiet aluminium
Materiaal moduleverbinder	gespuitgiet aluminium
Materiaal schaal	aluminumlegering
Materiaal schaaldichting	NBR
Materiaal scherm	PA
Materiaal scheidingsplaat	POM