

# waterafscheider MS12-LWS

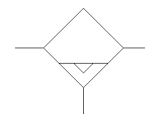
Artikelnummer: 569827

FESTO

Condensaataftap via volautomatisch condensatieafvoerventiel.



Afbeelding als voorbeeld



## Informatieblad

Totaal gegevensblad - individuele waarden zijn afhankelijk van uw configuratie.

| Kenmerk                            | Waarde  |
|------------------------------------|---|
| Grootte                            | 12  |
| Reeks                              | MS  |
| Inbouwpositie                      | loodrecht +/- 5°  |
| Condensaataftap                    | volautomatisch<br>volautomatisch, elektrisch gestuurd                               |
| Constructieve opbouw               | Centrifugale scheiderv  |
| Max. hoeveelheid condensaat        | 400 ml  |
| Reservoirbescherming               | geïntegreerd als metalen reservoir  |
| Graad van condensafscheiding       | 99 %  |
| Werkdruk                           | 1 ... 16 bar  |
| Max. debiet                        | 40.000 l/min  |
| normaal nominaal debiet            | 25.000 l/min  |
| Bedrijfsmedium                     | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [:-:-]<br>Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| 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                  | 1 ... 60 °C   |
| Omgevingstemperatuur               | 1 ... 60 °C   |
| Soort bevestiging                  | inline-installatie<br>met bevestigingsbeugel<br>met toebehoren<br>naar keuze:       |
| Materiaal afdekking                | PA-versterkt  |
| Materiaal wervelschijf             | POM   |
| Materiaal aansluitplaat            | gespuitsgiet aluminium  |
| Materiaal bevestigingshoek         | gespuitsgiet aluminium  |
| Materiaal behuizing                | gespuitsgiet aluminium  |
| Materiaal moduleverbinder          | gespuitsgiet aluminium  |
| Materiaal schaal                   | aluminumlegering  |
| Materiaal schaaldichting           | NBR   |
| Materiaal scherm                   | PA  |
| Materiaal scheidingsplaat          | POM   |