

# Filtru regulator MS6N-LFR-3/8-D6-CRV-AS

Cod: 531313

FESTO

Presiunea maxima la iesire 7 bar, filtru 5 µm, cu manometru, capac blocabil, pahar din plastic cu protectie din plastic, purjare automata, directia curgerii de la stanga la dreapta.



## Fisa tehnica

| Caracteristica                        | valoare   |
|---------------------------------------|---|
| marime de fabricatie                  | 6   |
| serie                                 | MS  |
| Blocare regulator                     | Buton rotativ cu opritor<br>cu accesorii care pot fi inchise                |
| pozitie instalare                     | vertical +/- 5°   |
| Finetea filtrului                     | 5 µm  |
| purjare                               | complet automat   |
| Structura constructiva                | Filtru regulator cu manometru   |
| Cantitatea maxima de condens          | 38 ml   |
| Funcctie de regulator                 | Presiune de iesire constanta<br>cu aerisire secundara                       |
| Protectie pahar                       | pahar de protectie din material plastic                                     |
| Afisarea presiunii                    | cu manometru  |
| Presiune de operare Mpa               | 0,2 ... 1,2 MPa   |
| presiune de operare                   | 2 ... 12 bar  |
| Domeniu reglare presiune              | 0,3 ... 7 bar   |
| Histerezis presiune max. (MPa)        | 0,025 MPa   |
| Histerezis presiune maxima            | 0,25 bar  |
| Max. histerezis de presiune           | 3,625 psi   |
| Debit nominal                         | 5.000 l/min   |
| mediu de operare                      | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:-]<br>Gaze inerte                |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK  | 2 - Rezistenta moderata la coroziune  |
| Conformitatea PWIS                    | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura de depozitare             | -10 ... 60 °C   |
| Food-safe                             | Vedeti informatiile suplimentare despre material                            |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:4]                               |
| Temperatura medie                     | -10 ... 60 °C   |
| Temperatura mediului                  | -10 ... 60 °C   |
| Greutate produs                       | 875 g   |
| tip fixare                            | Montare pe panou frontal<br>montare in linie<br>cu accesorii<br>la alegere: |
| Conexiune pneumatica 1                | 3/8 NPT   |
| Conexiune pneumatica 2                | 3/8 NPT   |
| Indicatie material                    | conform RoHS  |
| Materialul panoului de control        | PA<br>POM   |
| Materialul etansarilor                | NBR   |
| Materialul filtrului                  | PE  |
| Materialul carcasei                   | Aluminiu turnat sub presiune  |
| Materialul membranei                  | NBR   |
| Materialul paharului                  | PC  |
| Materialul placii de separare         | POM   |