

# filtro MS6-LF-1/2-CRM

Número de artículo: 529607

FESTO

Filtro de 5 µm, vaso y funda de material sintético, purga manual del condensado, flujo de izquierda a derecha



## Hoja de datos

| Característica                          | Valor                                                           |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Tamaño                                  | 6                                                               |
| Serie                                   | MS                                                              |
| Posición de montaje                     | vertical +/- 5°                                                 |
| Grado de filtración                     | 5 µm                                                            |
| Purga del condensado                    | giro manual                                                     |
| Construcción                            | Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación |
| Cantidad máxima del condensado          | 38 cm <sup>3</sup>                                              |
| Funda de protección                     | funda de protección de material sintético                       |
| Presión de funcionamiento               | 0 ... 20 bar                                                    |
| Caudal nominal normal                   | 3.200 l/min                                                     |
| Fluido                                  | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-]<br>Gases inertes  |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 2 - riesgo de corrosión moderado                                |
| Conformidad PWIS                        | VDMA24364-B1/B2-L                                               |
| Temperatura de almacenamiento           | -10 ... 60 °C                                                   |
| Apto para el contacto con alimentos     | Información detallada sobre el material                         |
| Clase de pureza del aire en la salida   | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:8:4]                   |
| Temperatura del medio                   | -10 ... 60 °C                                                   |
| Temperatura ambiente                    | -10 ... 60 °C                                                   |
| Peso del producto                       | 600 g                                                           |
| Tipo de fijación                        | Montaje del conducto<br>con accesorios<br>a elegir:             |
| Conexión neumática 1                    | G1/2                                                            |
| Conexión neumática 2                    | G1/2                                                            |
| Indicación sobre el material            | Conforme con RoHS                                               |
| Material de las juntas                  | NBR                                                             |
| Material del filtro                     | PE                                                              |
| Material de la carcasa                  | Fundición inyectada de aluminio                                 |
| Material de la funda                    | PC                                                              |
| Material del plato de separación        | POM                                                             |