

# Filtro regulador LFR-3/4-D-7-MAXI-A-NPT

Cód. do item: 173811

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                       | Valor   |
|--------------------------------------|---|
| Tamanho                              | Maxi  |
| Série                                | D   |
| Posição de instalação                | vertical  |
| Grau de filtragem                    | 40 µm   |
| Dreno                                | totalmente automático   |
| Quantidade máx. de condensado        | 80 cm <sup>3</sup>  |
| Copo de proteção                     | Cubeta de proteção metálica   |
| Pressão operacional                  | 2 bar...12 bar  |
| Máx. histerese de pressão            | 0.4 bar   |
| Vazão nominal padrão                 | 10000 l/min   |
| Meio de operação                     | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:9:-]<br>Gases inertes                  |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão   |
| Conformidade LABS                    | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura de armazenamento         | -10 °C...60 °C  |
| Qualidade do ar na saída             | Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [7:8:4]<br>Gases inertes                  |
| Temperatura do meio                  | 5 °C...60 °C  |
| Temperatura ambiente                 | 5 °C...60 °C  |
| Peso do produto                      | 1370 g  |
| Tipo de fixação                      | alternativo:<br>Válvulas reguladoras de fluxo inline<br>com cantoneira de fixação |
| Conexão pneumática 1                 | 3/4 NPT   |
| Conexão pneumática 2                 | 3/4 NPT   |
| Indicação sobre os materiais         | Conformidade RoHS   |
| Material corpo                       | Zinco fundido   |
| Material do copo                     | PC  |