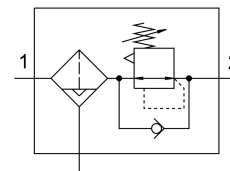


# Filtro regulador LFR-1-D-O-MAXI-A-NPT

Cód. do item: 173815

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                             |
| Observação sobre o meio de operação/controle | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| 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                              | 1400 g                                                                                       |
| Tipo de fixação                              | Com acessórios                                                                               |
| Conexão pneumática 1                         | 1 NPT                                                                                        |
| Conexão pneumática 2                         | 1 NPT                                                                                        |
| Indicação sobre os materiais                 | Conformidade RoHS                                                                            |
| Material corpo                               | Zinco fundido                                                                                |
| Material do copo                             | PC                                                                                           |