

filtro

LF-1/8-D-MINI-NPT

Número de artículo: 173676

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

con funda de protección.

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Tamaño | Mini |
| Serie | D |
| Posición de montaje | vertical |
| Grado de filtración | 40 µm |
| Purga del condensado | manual mediante pulsador |
| Cantidad máxima del condensado | 22 cm ³ |
| Funda de protección | Funda protectora metálica |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 16 bar |
| Caudal nominal normal | 1.000 l/min |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [:-9:-] 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 |
| Clase de pureza del aire en la salida | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Gases inertes |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Tipo de fijación | Montaje del conducto con escuadra de montaje a elegir: |
| Conexión neumática 1 | 1/8 NPT |
| Conexión neumática 2 | 1/8 NPT |
| Indicación sobre el material | Conforme con RoHS |
| Material del filtro | PE |
| Material de la carcasa | Fundición inyectada de cinc |
| Material de la funda | PC |