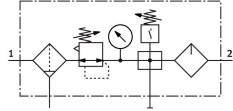
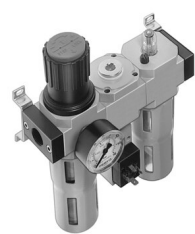


Unidad de mantenimiento FRC-1/8-D-MINI-KB

Número de artículo: 185803

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | Mini |
| Serie | D |
| Bloqueo del accionamiento | Botón giratorio con bloqueo |
| Posición de montaje | Vertical +/- 5° |
| Grado de filtración | 40 µm |
| Purga de condensado | Giro manual |
| Forma constructiva | Módulo de derivación Presostatos Filtro regulador con manómetro Lubricador proporcional estándar |
| Volumen máx. de condensado | 22 cm³ |
| Protección de funda | Funda metálica de protección |
| Indicador de presión | Con manómetro |
| Presión de funcionamiento | 0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar 14.5 psi...232 psi |
| Margen de regulación de presión MPa | 0.05 MPa...1.2 MPa |
| Margen de regulación de presión | 0.5 bar...12 bar 7.25 psi...174 psi |
| Histéresis máx. de la presión | 0.025 MPa 3.625 psi |
| Histéresis máxima de la presión | 0.25 bar |
| Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343) | 650 l/min |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:~:] Gases inertes |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Clase de pureza del aire en la salida | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gases inertes |
| Temperatura del medio | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso del producto | 1200 g |

| Característica | Valor |
|----------------------|--|
| Tipo de fijación | A elegir: Instalación en la tubería Con accesorios |
| Conexión neumática 1 | G1/8 |
| Conexión neumática 2 | G1/8 |
| Material del cuerpo | Fundición inyectada de cinc |
| Material de la funda | PC |