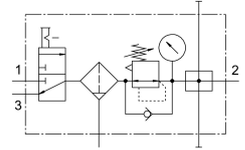
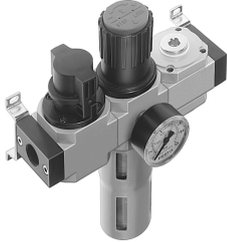


Unidad de mantenimiento LFR-1/2-D-DI-MAXI-KB

Número de artículo: 192441

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Tamaño | Maxi |
| 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 Válvula de cierre Filtro regulador con manómetro |
| Volumen máx. de condensado | 43 cm ³ |
| Protección de funda | Funda metálica de protección |
| Indicador de presión | Con manómetro |
| Presión de funcionamiento | 1 bar...16 bar |
| Margen de regulación de presión | 0.5 bar...12 bar |
| Caudal nominal normal | 5400 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 [6:8:4] Gases inertes |
| Temperatura del medio | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso del producto | 3500 g |
| Tipo de fijación | A elegir: Instalación en la tubería Con accesorios |
| Conexión neumática 1 | G1/2 |
| Conexión neumática 2 | G1/2 |
| Material del cuerpo | Fundición inyectada de cinc |
| Material de la funda | PC |