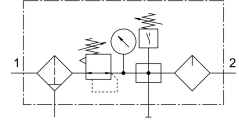


# Unidad de mantenimiento FRC-1/4-D-MINI-KB

Número de artículo: 185805

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<br>Presostatos<br>Filtro regulador con manómetro<br>Lubricador proporcional estándar |
| Volumen máx. de condensado              | 22 cm <sup>3</sup>  |
| 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  |
| Histéresis máxima de la presión         | 0.2 bar   |
| Caudal nominal normal                   | 980 l/min   |
| Medio de funcionamiento                 | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:~:]<br>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:-]<br>Gases inertes  |
| Temperatura del medio                   | -10 °C...60 °C  |
| Temperatura ambiente                    | -10 °C...60 °C  |
| Peso del producto                       | 1200 g  |
| Tipo de fijación                        | A elegir:<br>Instalación en la tubería<br>Con accesorios  |
| Conexión neumática 1                    | G1/4  |
| Conexión neumática 2                    | G1/4  |
| Material del cuerpo                     | Fundición inyectada de cinc   |
| Material de la funda                    | PC  |