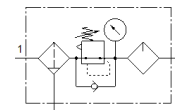


# unidad de mantenimiento combinada MSB6N-3/8-FRC3:J7M1

Número de artículo: 534037

FESTO

Combinación compuesta de filtro, válvula reguladora de presión y lubricador. Presión inicial máxima 7 bar, filtro de 5 µm, con manómetro, botón regulador con llave, vaso y funda de material sintético, purga manual del condensado, sentido del flujo de izquierda a derecha.



## Hoja de datos

| Característica  | Valor  |
|---|--|
| Tamaño  | 6  |
| Serie   | MS   |
| Asegurar el accionamiento                                 | Botón giratorio con cerrojo integrado  |
| Posición de montaje                                       | vertical +/- 5°  |
| Grado de filtración                                       | 5 µm   |
| Purga del condensado                                      | giro manual  |
| Construcción  | Filtro regulador con manómetro<br>Lubricador proporcional estándar                                       |
| Función del regulador                                     | Presión inicial<br>con compensación de la presión primaria<br>con escape secundario<br>con flujo inverso |
| Funda de protección                                       | funda de protección de material sintético  |
| Indicación de la presión                                  | con manómetro  |
| Presión de funcionamiento                                 | 1,5 ... 20 bar   |
| Margen de regulación de la presión                        | 0,3 ... 7 bar  |
| Caudal nominal normal                                     | 4.400 l/min  |
| Fluido  | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:4:-]<br>Gases inertes   |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)                      |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK                   | 2 - riesgo de corrosión moderado   |
| Conformidad PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura de almacenamiento                             | -10 ... 60 °C  |
| Apto para el contacto con alimentos                       | Información detallada sobre el material  |
| Clase de pureza del aire en la salida                     | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [6:4:-]  |
| Temperatura del medio                                     | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura ambiente                                      | -10 ... 60 °C  |
| Peso del producto   | 1.495 g  |
| Tipo de fijación  | con accesorios   |
| Conexión neumática 1                                      | 3/8 NPT  |
| Conexión neumática 2                                      | 3/8 NPT  |
| Indicación sobre el material                              | Conforme con RoHS  |