

unidad de mantenimiento combinada MSB4-1/4-FRC1:J5M1

Número de artículo: 531109

FESTO

Combinación compuesta de filtro, válvula reguladora de presión y lubricador. Presión inicial máxima 7 bar, filtro de 40 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 | 4 |
| Serie | MS |
| Asegurar el accionamiento | Botón giratorio con cerrojo integrado |
| Posición de montaje | vertical +/- 5° |
| Purga del condensado | giro manual |
| Construcción | Filtro regulador con manómetro Lubricador proporcional estándar |
| Grado de filtración | 40 µm |
| Función del regulador | Presión inicial con compensación de la presión primaria con escape secundario con flujo inverso |
| Funda de protección | funda de protección de material sintético |
| Indicación de la presión | con manómetro |
| Presión de funcionamiento | 1,5 ... 14 bar |
| Margen de regulación de la presión | 0,3 ... 7 bar |
| Caudal nominal normal | 1.400 l/min |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:4:-] 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 |
| Clase de pureza del aire en la salida | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:-] |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso del producto | 500 g |
| Tipo de fijación | con accesorios |
| Conexión neumática 1 | G1/4 |
| Conexión neumática 2 | G1/4 |
| Material de la carcasa | Fundición inyectada de aluminio |
| Material de la funda | PC |