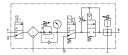
Unidad de mantenimiento combinada MSB4-1/8:C3:J1:D1:A1:F3-WP Número de artículo: 8233012

FESTO





Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	4
Serie	MS
Bloqueo del accionamiento	Botón giratorio con bloqueo cierre con accesorios
Posición de montaje	Vertical +/- 5°
Grado de filtración	40 μm
Accionamiento manual auxiliar	Con enclavamiento Sin enclavamiento
Purga de condensado	Giro manual
Forma constructiva	Módulo de derivación Válvula de arranque progresivo Válvula de cierre Válvula de cierre - Filtro regulador
Volumen máx. de condensado	19 ml
Función del regulador	Presión inicial constante Con compensación de la presión inicial Con escape de aire secundario Con flujo inverso
Protección de funda	Funda de protección de material sintético
Indicador de presión	Con manómetro
Presión de funcionamiento	0.45 MPa1.4 MPa 4.5 bar14 bar 65.25 psi203 psi
Margen de regulación de presión MPa	0.4 MPa1.2 MPa
Margen de regulación de presión	4 bar12 bar 58 psi174 psi
Caudal normal máx.	450 l/min
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 1,5 W
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 °C60 °C

Característica	Valor
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura del medio	-10 °C60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Peso del producto	1500 g
Tipo de fijación	Con escuadra de fijación
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática 2	G1/8
Conexión neumática 3	G1/4
Material del filtro	PE
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	PC