

Unidades de mantenimiento combinadas MSB4N

Número de artículo: 532306

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	4
Serie	MS
Tipo de accionamiento	Eléctrico Manual Neumático
Bloqueo del accionamiento	Botón giratorio con cerradura integrada
Posición de montaje	Cualquiera Vertical +/- 5°
Grado de filtración	0.01 µm...40 µm
Purga de condensado	Totalmente automático Giro manual Semiautomático
Forma constructiva	Módulo de derivación Filtro de carbón activo Regulador de presión con manómetro Válvula de arranque progresivo Válvula de cierre Filtro de fibras Filtro regulador con manómetro Regulador de filtro sin manómetro Secador de membrana Lubricador proporcional estándar Filtro de material sinterizado con separador por centrifugación Con función de retroceso
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 diferencial	Indicación óptica Con sensor de presión
Indicador de presión	Con sensor de presión Con manómetro
Presión de funcionamiento	1.5 bar...14 bar
Margen de regulación de presión	0.3 bar...7 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	800 l/min...1400 l/min

Característica	Valor
Valores característicos de las bobinas	110 V AC: 50/60Hz, potencia de arranque de 3,0 VA, potencia de retención de 2,4 VA 230 V AC: 50/60 Hz, potencia de arranque de 3,0 VA, potencia de retención de 2,4 VA 24 V DC: 1,5 W 24 V DC: 1,8 W
Certificación	c UL us - Recognized (OL)
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según Directiva de máquinas CEM de la UE Según la Directiva RoHS de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre CEM Según la normativa RoHS del Reino Unido
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 °C...60 °C
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material
Temperatura del medio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Tipo de fijación	Con accesorios
Conexión neumática 1	1/8 NPT 1/4 NPT
Conexión neumática 2	1/8 NPT 1/4 NPT
Conexión neumática 3	G1/4 1/4 NPT
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio
Material de la funda	PC