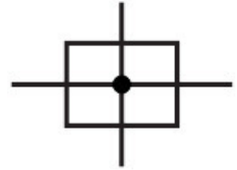


Bloque distribuidor MS6-FRM-FRZ

Número de artículo: 549337

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Módulo de derivación
Presión de funcionamiento	0 bar...20 bar
Caudal nominal normal en el sentido principal de flujo 1->2	14600 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia arriba	10400 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia abajo	9850 l/min
Certificación	c UL us - Recognized (OL)
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 °C...60 °C
Temperatura del medio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	163 g
Conexión neumática 3	G1/2
Conexión neumática 4	G1/2
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio