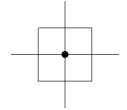
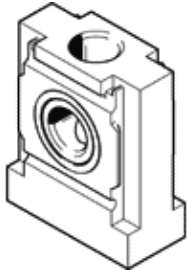


# bloque distribuidor MS6N-FRM-FRZ

Número de artículo: 554102

FESTO

apropiada como pieza intercalada entre dos válvulas reguladoras de presión.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Módulo de derivación
Presión de funcionamiento	0 ... 20 bar
Caudal nominal normal en el sentido principal de flujo 1->2	14.600 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia arriba	10.400 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia abajo	9.850 l/min
Homologación	c UL us - Recognized (OL)
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 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-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	163 g
Conexión neumática 3	NPT1/2-14
Conexión neumática 4	NPT1/2-14
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio