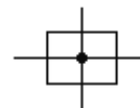
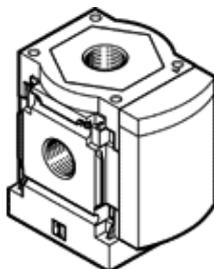


Módulo de derivación MS4N-FRM-1/8-Z

Número pieza: 531952

FESTO

Sentido del flujo de derecha a izquierda.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Módulo de derivación
Presión de funcionamiento	0 ... 14 bar
Caudal nominal normal en el sentido principal de flujo 1->2	1.800 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia arriba	1.600 l/min
Caudal nominal normal con salida hacia abajo	1.700 l/min
Fluido	Aire comprimido
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 60 °C
Temperatura del medio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso del producto	165 g
Conexión neumática 1	NPT1/8-27
Conexión neumática 2	NPT1/8-27
Conexión neumática 3	NPT1/4-18
Conexión neumática 4	NPT1/4-18
Información sobre el material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio