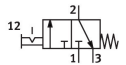
Válvula de apertura MS12-EM-G



Número de artículo: 541495





Hoja de datos

Característica	Valor
Forma constructiva	Corredera del émbolo
Tipo de accionamiento	Manual
Función de escape	No estrangulable
Tipo de control	Directo
Función de la válvula	3/2 vías biestable
Presión de funcionamiento	0 bar20 bar
Superposición	Superposición positiva
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	25000 l/min32000 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del medio	-10 °C60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con accesorios A elegir:
Posición de montaje	Cualquiera
Sentido de flujo	No reversible
Peso del producto	3900 g
Conexión neumática 1	Módulo de la batería
Conexión neumática 2	Módulo de la batería
Conexión neumática 3	G1
Alimentación del aire de pilotaje	Interno
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio