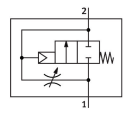
Válvula de arranque progresivo MS12-DL-G

FESTO

Número de artículo: 541497





Hoja de datos

Característica	Valor
Función de escape	Estrangulable
Tipo de accionamiento	Neumático
Posición de montaje	Cualquiera
Accionamiento manual auxiliar	Ninguna
Forma constructiva	Asiento del émbolo
Tipo de reposición	Muelle mecánico
Tipo de control	Directo
Alimentación del aire de pilotaje	Interno
Sentido de flujo	No reversible
Función de la válvula	2/2
Presión de funcionamiento	2 bar20 bar
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	25000 l/min42000 l/min
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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
Peso del producto	3600 g
Tipo de fijación	Instalación en la tubería Con accesorios A elegir:
Conexión neumática 1	Módulo de la batería
Conexión neumática 2	Módulo de la batería
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de aluminio