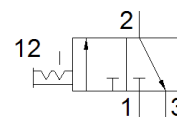
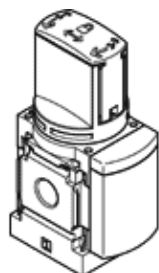


válvula de abertura e fechamento

MS6-EM1-1/2-F1A

Código da peça: 8183562
Novo

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Princípio construtivo	Válvula de fechamento
Tipo de acionamento	manual
Função de ar de escape	não estrangulável
Tipo de pilotagem	direto
Instruções de uso	Foreign particles can adhere to the product or form during installation. Depending on the application, it may be necessary to purge the product with clean compressed air, to clean it after installation and operate it with ducted exhaust air.
Função de válvula	3/2 vias biestável
Pressão de trabalho	0 ... 18 bar
Valor C	30,8 l/sbar
Valor b	0,57
Vazão nominal padrão	8.700 l/min
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4] Gases inertes
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Observações sobre material	Conforme RoHS
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Classificação RSBP, conforme CD-0033	F1a
Temperatura do meio	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Apropriado para indústria de alimentos	Vide informações sobre materiais complementares
Tipo de fixação	Montagem na tubulação com acessórios Opcional:
Posição de instalação	Nos dois lados
Sentido do fluxo	não reversível
Peso do produto	580 g
Conexão pneumática 1	G1/2
Conexão pneumática 2	G1/2
Conexão pneumática 3	G1/2
Material das vedações	TPE-U(PU)
Material do corpo	Injetados de alumínio