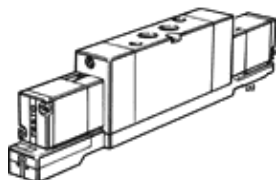
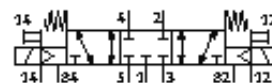


Válvula solenóide MVH-5/3G-1/8-S-B-VI

Código da peça: 118800

FESTO

com bobina magnética e acionamento auxiliar manual, sem conector



Ficha técnica

Característica	Valor
Função de válvula	5/3 vias, fechada
Tipo de acionamento	elétrico
Vazão nominal padrão	1.000 l/min
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Princípio construtivo	Válvula de carretel Assento de válvula
Tipo de reposição	Mola pneumática
Dímetro nominal	8 mm
Função de ar de escape	regulável
Princípio de vedação	não temperado
Tipo de pilotagem	servopilotado
Alimentação de ar servopilotada	externo
Sentido do fluxo	reversível
Tempo de comutação, desligado	30 ms
Tempo de comutação, ligado	30 ms
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, grau de filtração 5 µm
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de fixação	com furo passante
Conexão de escape de servopilotagem 82	M5
Conexão de escape de servopilotagem 84	M5
Conexão pneumática 1	Sub-base G1/8
Conexão pneumática 2	G1/8
Conexão pneumática 3	Sub-base G1/8
Conexão pneumática 4	G1/8
Conexão pneumática 5	Sub-base
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS