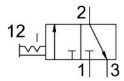
Número de referência: 8232876





Ficha técnica

Característica	Valor
Série	MS
Tamanho	6
Construção	Calha deslizante
Tipo de atuação	Manual
Função de escape de ar	Não estrangulável
Bloqueio do atuador	pode ser fechada com acessórios
Tipo de controlo	Direto
Função da válvula	Solenoide duplo, 3/2 vias
Pressão operacional	0 MPa1.8 MPa 0 bar18 bar
Valor C	30.8 l/sbar
Valor b	0.57
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	8700 l/min
Taxa de fluxo nominal padrão 2-3	6200 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	-10 oC60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC60 oC
Alimentação segura	Ver informação complementar do material
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Através dos acessórios
Posição de montagem	Qualquer um
Direção de fluxo	Não reversível
Peso do produto	880 g
Conexão pneumática 1	G1
Conexão pneumática 2	G1
Conexão pneumática 3	G1/2

Característica	Valor
Material de vedações	TPE-U(PU)
Material da caixa	Alumínio fundido