

# Válvula de alimentação progressiva MS12N-DE

Cód. do item: 535039

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Função do escape	com controle de vazão
Tipo de acionamento	elétrico
Posição de instalação	Indiferente
Acionamento manual auxiliar	Com trava sem trava
Estrutura	Assento do êmbolo
Tipo de retorno	Mola mecânica
Tipo de comando	Servopilotado
Alimentação de ar piloto	interno
Sentido da vazão	Não reversível
Função de válvula	2/2
Indicador de posição de comutação	com acessórios
Pressão operacional	3 bar...16 bar
Vazão nominal padrão	25000 l/min...42000 l/min
Tempo de ativação	100%
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos
Meio de operação	Ar comprimido, conforme ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	-10 °C...50 °C
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Peso do produto	3800 g
Indicação de estado do sinal	com acessórios
Tipo de fixação	alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios
Material vedações	NBR
Material corpo	Alumínio em fundição injetada