

# Filtro regulador MS12N-LFR

Número de referência: 535025

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	12
Série	MS
Bloqueio do atuador	Botão rotativo com retenção Botão giratório com trava integrada pode ser fechada com acessórios
Posição de montagem	Vertical +/-5°
Drenagem do condensador	Completamente automático Completamente automático, eletricamente controlado Manual, sem retenção Em rotação manual
Construção	Regulador de pressão com manômetro
Nível de separação do condensado	75 %
Indicador de pressão	Com medidor de pressão
Histerese de pressão máx.	0.4 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Gases inertes
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 oC...60 oC
Qualidade do ar na saída	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [6:4:4] Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura do meio	-10 oC...60 oC
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Tipo de montagem	Alternativa: Instalação em linha Através dos acessórios
Material da caixa	Alumínio fundido
Material do copo	Liga de alumínio forjada