

Regulador de pressão de precisão LRP-7.0-6

Cód. do item: 2418761

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	40
Série	LR
Segurança de ativação	Manopla com retentor
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	válvula reguladora de membrana de precisão servopilotada
Função reguladora	Pressão de saída constante Com escape secundário
Indicador óptico por pressão	G1/8 preparado
Pressão operacional	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Faixa de regulagem de pressão	0.1 bar...6 bar
Máx. histerese de pressão	0.02 bar
Vazão nominal padrão	240 l/min
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes
Observação sobre o meio de operação/controlado	Funcionamento lubrificado não admissível
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de armazenamento	-10 °C...60 °C
Temperatura do meio	-10 °C...60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	200 g
Tipo de fixação	Montagem em painel frontal Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios
Conexão manômetro	G1/8
Conexão pneumática 1	para placa de conexão Ø de 7 mm
Conexão pneumática 2	para placa de conexão de Ø 7 mm
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	NBR
Material corpo	Alumínio

Característica	Valor
Material da membrana	NBR