

bloco de reguladores de pressão LRB-1/2-D-O-K3-MIDI

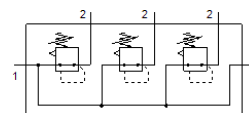
Código da peça: 528975

Classic - não usar para novos projetos

FESTO

Com conjunto de conexões, placa e suporte de montagem, bloco com 2, 3, 4 ou 5 reguladores de pressão, sem manômetro.

Alternativas modernas podem ser encontradas digitando-se os quatro primeiros caracteres do tipo do código no campo de busca.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---------------------------------|--|
| Dimensões | Midi |
| Série | D |
| Trava do atuador | Manopla com trava |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Princípio construtivo | Válvula reguladora de pressão de membrana com comando direto com alimentação contínua de ar comprimido |
| Função reguladora | Pressão inicial constante com compensação de pressão inicial com escape secundário |
| Indicador de pressão | Preparado para G1/4 |
| Pressão de trabalho | 1 ... 16 bar |
| Faixa de regulagem de pressão | 0,5 ... 12 bar |
| Histerese de pressão máxima | 0,2 bar |
| Vazão nominal padrão | 3.200 l/min |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe de pureza do ar na saída | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura do meio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso do produto | 3.144 g |
| Tipo de fixação | com acessórios |
| Conexão pneumática 1 | G1/2 |
| Conexão pneumática 2 | G3/8 |
| Material da placa de conexão | Injetados de zinco |
| Material do painel de controle | PA |
| Material das vedações | NBR |
| Material do corpo | Injetados de zinco |