

válvula reguladora de pressão LR-3/8-D-MIDI-NPT

Código da peça: 173656

Classic - não usar para novos projetos

com manômetro, pressão de trabalho até 12 bar.

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

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Dimensões | Midi |
| Série | D |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Função reguladora | Pressão inicial constante |
| Pressão de trabalho | 16 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] Gases inertes |
| Observação sobre meio operacional e do piloto | Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 – Resistência à corrosão moderada |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe de pureza do ar na saída | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gases inertes |
| Temperatura do meio | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso do produto | 720 g |
| Tipo de fixação | Montagem em painel frontal Montagem na tubulação com cantoneira de fixação Opcional: |
| Conexão pneumática 1 | 3/8 NPT |
| Conexão pneumática 2 | 3/8 NPT |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material das vedações | NBR |
| Material do corpo | Injetados de zinco |