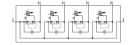
Conjunto de reguladores de pressão LRB-1/4-DB-7-O-K4-MINI Número de referência: 540042

FESTO





Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamanho | Mini |
| Série | DB |
| Bloqueio do atuador | Botão rotativo com retenção |
| Posição de montagem | Qualquer um |
| Construção | No coletor de fornecimento comum Regulador do pistão acionado diretamente |
| Função do controlador | Pressão de saída constante Com escape secundário Com função de fluxo de retorno |
| Pressão operacional | 0.15 MPa1 MPa 1.5 bar10 bar |
| Faixa de regulação da pressão MPa | 0.05 MPa0.7 MPa |
| Taxa de regulação da pressão | 0.5 bar7 bar |
| Taxa de regulação da pressão psi | 7.25 psi101.5 psi |
| Histerese de pressão máx. | 0.5 bar |
| Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343) | 1000 l/min |
| Meio de funcionamento | Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [-:-:-] |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 1 - Baixa resistência à corrosão |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura do meio | -5 oC50 oC |
| Temperatura ambiente | -5 oC50 oC |
| Peso do produto | 1000 g |
| Tipo de montagem | Montagem do painel frontal Através dos acessórios |
| Conexão pneumática 1 | G1/2 |
| Conexão pneumática 2 | G1/4 |
| Material do bujão | Aço Galvanizado |
| Material parafuso espaçamento | Liga de alumínio forjada |
| Material do guia do coletor | Liga de alumínio forjada |
| Material do anel vedante | PVC |
| Material de vedações | NBR |
| Material da caixa | Reforçado com PA |