

Válvula de alimentação progressiva MS12-DL

Cód. do item: 535033

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|--|
| Função do escape | com controle de vazão |
| Tipo de acionamento | Pneumático |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Acionamento manual auxiliar | nenhum |
| Estrutura | Assento do êmbolo |
| Tipo de retorno | Mola mecânica |
| Tipo de comando | Direto |
| Alimentação de ar piloto | interno |
| Sentido da vazão | Não reversível |
| Função de válvula | 2/2 |
| Pressão operacional | 2 bar...20 bar |
| Vazão nominal padrão | 25000 l/min...42000 l/min |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura do meio | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso do produto | 3600 g |
| Tipo de fixação | alternativo: Válvulas reguladoras de fluxo inline Com acessórios |
| Material vedações | NBR |
| Material corpo | Alumínio em fundição injetada |