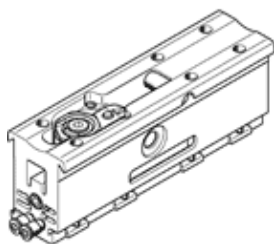


módulo para posição intermediária DADM-DGC-32-A

Código da peça: 541701

FESTO

para atuadores sem haste DGC e DGCI.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Dimensões | 32 |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Deteção de posição | Para sensor de proximidade |
| Pressão de operação Mpa | 0,25 ... 0,8 MPa |
| Pressão de trabalho | 2,5 ... 8 bar |
| Pressão operacional | 36,25 ... 116 psi |
| Velocidade máxima de impacto | 3 m/s |
| Máx. tempo de oscilação | 100 ms |
| Precisão de repetição | 0,02 mm |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 – Resistência à corrosão moderada |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso do produto | 530 g |
| Tipo de fixação | Fixado no atuador DGC |
| Conexão pneumática | QS-4 |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material do parafuso de encosto | Aço galvanizado |
| Material das vedações | NBR |
| Material do corpo | Liga de alumínio anodizado |
| Material da alavanca | Aço alta liga, inoxidável |
| Material do fixador | Aço alta liga, inoxidável |
| Material da porca | Aço galvanizado |
| Ajuste fino | 2 mm |
| Modo de operação | de dupla ação |