

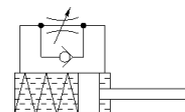
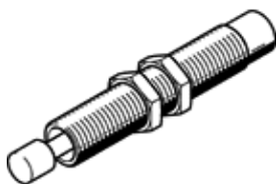
amortecedor de impacto

DYSW-8-14-Y1F

Código da peça: 548073

FESTO

auto-ajustável, com curva característica progressiva.



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|---|
| Dimensões | 8 |
| Curso | 14 mm |
| Amortecimento | autoajustável Curva característica suave |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Detecção de posição | Sem |
| Velocidade máxima de impacto | 3 m/s |
| Tempo de reposição, curto | 0,2 s |
| Tempo de reposição, longo | 1 s |
| Modo de operação | de simples ação no avanço |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 – Resistência à corrosão moderada |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 80 °C |
| Curso de amortecimento | 14 mm |
| Carga máxima do batente | 500 N |
| Consumo máximo de energia por curso | 4 J |
| Consumo máximo de energia por hora | 21.000 J |
| Energia residual máxima | 0,02 J |
| Força de reposição | 2,5 N |
| Peso do produto | 42 g |
| Tipo de fixação | com contraporca |
| Observações sobre material | Conforme RoHS |
| Material das vedações | NBR |
| Material do corpo | Aço alta liga |
| Material da haste do pistão | Aço alta liga |