

Amortecedor de impacto DYEY-M16-Y1

Cód. do item: 1179879

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|--|
| Tamanho | M16 |
| Curso | 1.3 mm |
| Amortecimento | Anéis/placas amortecedores elásticos sem batente fixo metálico em ambos os lados |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Detecção de posição | sem |
| Velocidade de impacto máxima | 0.8 m/s |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | 0 °C...60 °C |
| Curso de amortecimento | 1.3 mm |
| Absorção máx. de energia por curso | 0.55 J |
| Peso do produto | 106 g |
| Tipo de fixação | com contraporca |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material vedações | NBR |
| Material corpo | Aço de alta liga |