

Atuador com amortecimento hidráulico DYHR-25-40-Y5

Cód. do item: 1155694

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	25
Curso	40 mm
Amortecimento	ajustável
Posição de instalação	Indiferente
Funcionamento	simples ação avanço por mola
Detecção de posição	sem
Velocidade de impacto máxima	0.3 m/s
Velocidade de avanço	0.2 mm/s...100 mm/s
Tempo de retorno a temperatura ambiente	0.8 s
Classe de resistência à corrosão KBK	1 - baixa resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...80 °C
Força de impacto máx.	4000 N
Absorção máx. de energia por curso	160 J
Absorção máx. de energia por hora	150000 J
Força de avanço mínima	400 N
Força de avanço máxima	4000 N
Energia residual máx.	0.8 J
Força de retorno	12.5 N
Peso do produto	720 g
Tipo de fixação	com contraporca
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	NBR
Material corpo	Aço Galvanizado
Material da haste	Temperado aço de alta liga