

# Atuador com amortecimento hidráulico DYHR-32-60-Y5

Cód. do item: 1155696

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	32
Curso	60 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	1.2 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.	6400 N
Absorção máx. de energia por curso	384 J
Absorção máx. de energia por hora	220000 J
Força de avanço mínima	640 N
Força de avanço máxima	6400 N
Energia residual máx.	2 J
Força de retorno	18 N
Peso do produto	1380 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