## atuador com amortecimento hidráulico **DYHR-25-40-Y5**Código da peça: 1155694





## Ficha técnica

Característica	Valor	
Dimensões	25	
Curso	40 mm	
Amortecimento	regulável	
Posição de instalação	Nos dois lados	
Modo de operação	de simples ação	
	no avanço	
Detecção de posição	Sem	
Velocidade máxima de impacto	0,3 m/s	
Velocidade de avanço	0,2 100 mm/s	
Tempo de reposição, curto	0,8 s	
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa	
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L	
Temperatura ambiente	0 80 °C	
Carga máxima do batente	4.000 N	
Consumo máximo de energia por curso	160 J	
Consumo máximo de energia por hora	150.000 J	
Mín. força de avanço	400 N	
Máx. força de avanço	4.000 N	
Energia residual máxima	0,8 J	
Força de reposição	12,5 N	
Peso do produto	720 g	
Tipo de fixação	com contraporca	
Observações sobre material	Conforme RoHS	
Material das vedações	NBR	
Material do corpo	Aço	
	galvanizado	ļ
Material da haste do pistão	temperado	
	Aço alta liga	