

Suporte de amortecedor de impacto DADP-ES-G8-16

Cód. do item: 8159235

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	16
Posição de instalação	Indiferente
Estrutura	Alavanca de parada
Velocidade de impacto máxima	0.8 m/s
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-C1-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Força de impacto máx.	500 N
Torque de aperto máx.	5.2 Nm
Tolerância do torque de aperto	± 20 %
Peso do produto	182 g
Tipo de fixação	com orifício de passagem e bucha de centragem
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da alavanca	Liga de alumínio
Material dos parafusos	Aço galvanizado