

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

Código da peça: 8159235

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	16
Posição de instalação	Nos dois lados
Princípio construtivo	Alavanca do batente
Velocidade máxima de impacto	0,8 m/s
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-C1-L
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Carga máxima do batente	500 N
Torque máximo	5,2 Nm
Tolerância do torque de aperto	± 20 %
Peso do produto	182 g
Tipo de fixação	Com furo passante e bucha centralizadora
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da alavanca	Liga de alumínio
Material dos parafusos	Aço, galvanizado