Ammortizzatore DYEF-G8-M6-Y1FCodice prodotto: 8160236



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	M6
Corsa	3.1 mm
Ammortizzazione	Anelli/pad ammortizzanti elastici a entrambe le estremità con arresto fisso in metallo
Posizione di montaggio	Opzionale
Rilevamento posizione	Senza
Velocità max. d'impatto	0.8 m/s
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Lunghezza ammortizzatore	3.1 mm
Coppia di serraggio max.	1 Nm
Consumo di energia max. per corsa	0.03 J
Peso prodotto	10.8 g
Tipo di montaggio	Tramite bussola filettata
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Acciaio fortemente legato