

Ammortizzatore DYEF-G8-M12-Y1-F1A

Codice prodotto: 8132355

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	M12
Corsa	1.2 mm
Ammortizzazione	Anelli/piastre di ammortizzazione elastica in entrambe le estremità senza battuta fissa metallica
Posizione di montaggio	Opzionale
Rilevamento posizione	Senza
Varianti	Metalli con rame, zinco o nichel come costituente principale sono esclusi dall'uso. Le eccezioni sono il nichel nell'acciaio, le superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine.
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	-10 °C...60 °C
Lunghezza ammortizzatore	1.2 mm
Coppia di serraggio max.	5 Nm
Consumo di energia max. per corsa	0.35 J
Peso prodotto	72.5 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