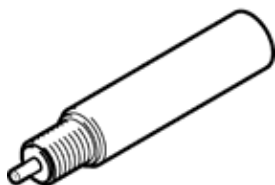


ammortizzatore DYSS-G8-3-4-Y1F-F1A-G2

Codice prodotto: 8119981

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	3
Corsa	4 mm
Ammortizzazione	Autoregolante
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Rilevamento posizione	Senza
Varianti	Consigliato per impianti di produzione di batterie agli ioni di litio
Velocità di impatto max.	1 m/s
Tempo di riposizionamento breve	0,2 s
Tempo di riposizionamento lungo	1 s
Funzionamento	A semplice effetto In spinta
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Corsa di decelerazione	4 mm
Max. forza d'arresto	80 N
Coppia di serraggio max.	1 Nm
Consumo max. di energia per corsa	0,4 J
Consumo max. di energia per ora	4.500 J
Energia residua max.	0,004 J
Forza di riposizionamento	0,4 N
Peso	7,8 g
Fissaggio	Con bussola filettata
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Acciaio fortemente legato
Materiale stelo	Acciaio fortemente legato