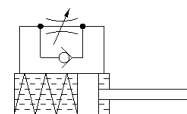
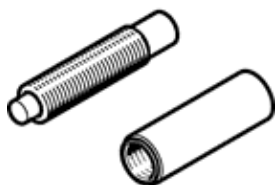


Amortizor de soc DYSS-G8-5-5-Y1F-F1A

Cod: 8119983

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	5
cursa	5 mm
Amortizare	autoreglabil
pozitie instalare	Oricare
Detectarea pozitiei	fara
variante	Recomandat pentru unitatile de productie a bateriilor litiu-ion
Viteza maxima de impact	1 m/s
Durata de revenire scurta	0,2 s
Durata de revenire lunga	1 s
Mod de functionare	cu simpla actiune prin apasare
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura mediului	-10 ... 80 °C
lungime de amortizare	5 mm
Fora maxima de oprire	200 N
Cuplu de strangere maxim	2 Nm
Consumul de energie maxim la o cursa	1,4 J
Consumul de energie maxim pe ora	8.000 J
Energia reziduala maxima	0,01 J
Fora de revenire	0,9 N
Greutate produs	16 g
tip fixare	cu bucsa filetata
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	NBR
Materialul carcasei	otel aliaj inalt
Materialul tije	otel aliaj inalt