

Schokdemper DYEF-G8-M8-Y1-F1A

Artikelnummer: 8131073

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	M8
Slag	1.3 mm
Demping	Elastische dempingsringen/-platen aan beide zijden zonder metalen vaste aanslag
Inbouwpositie	Willekeurig
Positiedetectie	zonder
Varianten	Metalen met koper, zink of nikkel als hoofdbestanddeel mogen niet worden gebruikt. Met uitzondering van nikkel in staal, chemisch vernikkelde oppervlakken, printplaten, leidingen, elektrische connectoren en spoelen.
Max. impactsnelheid	0.8 m/s
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-10 °C...60 °C
Dempingslengte	1.3 mm
Max. aanhaalmoment	2 Nm
Max. energie-opname per slag	0.12 J
Productgewicht	23 g
Bevestigingstype	met huls met schroefdraad
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	hooggelegeerd staal