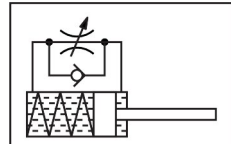


Amortisseur DYSS-2-4-Y1F-F1A

Code article: 8119993

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	2
Course	4 mm
Amortissement	Auto-ajusté
Position de montage	Indifférente
Détection de position	sans
Vitesse d'impact max.	0.5 m/s
Temps de rappel pour température ambiante	0.5 s
Temps de rappel à la température ambiante min.	1 s
Mode de fonctionnement	en poussée à simple effet
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Aptitude à la production de batteries Li-ion	Convient à la production de batteries avec des valeurs Cu/Zn/Ni réduites (F1a)
Température ambiante	-10 °C...70 °C
Longueur d'amortissement	4 mm
Force d'impact max.	60 N
Couple de serrage max.	0.5 Nm
Energie max. absorbée par course	0.1 J
Energie max. absorbée par heure	270 J
Energie résiduelle max.	0.003 J
Force de rappel	0.4 N
Force d'insertion min.	2.5 N
Poids du produit	1 g
Plage de masse	0.8 kg
Mode de fixation	Avec contre-écrou
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Acier fortement allié
Matériau tige de piston	acier fortement allié