

Amortisseur DYEF-G8-M12-Y1-F1A

Code article: 8132355

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	M12
Course	1.2 mm
Amortissement	Bagues/plaques d'amortissement élastiques des deux côtés sans butée fixe métallique
Position de montage	Indifférente
Détection de position	sans
Variantes	Les métaux contenant du cuivre, du zinc ou du nickel comme composant principal ne peuvent pas être utilisés. Les exceptions sont le nickel dans les aciers, les surfaces nickelées chimiquement, les circuits imprimés, les câbles, les connecteurs électriques et les bobines.
Vitesse d'impact max.	0.8 m/s
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Longueur d'amortissement	1.2 mm
Couple de serrage max.	5 Nm
Energie max. absorbée par course	0.35 J
Poids du produit	72.5 g
Mode de fixation	avec douille fileté
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Acier fortement allié