## amortisseur **DYSR-8-8-Y5** N° de pièce: 1138641







## Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Taille	8	
Course	8 mm	
Amortissement	réglable	
Position de montage	indifférent	
Détection de position	sans	
Vitesse d'impact max.	3 m/s	
Temps de rappel court	0,2 s	
Temps de rappel long	3 s	
Mode de fonctionnement	à simple effet	
	en poussée	
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion	
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L	
Température ambiante	-10 80 °C	
Longueur d'amortissement	8 mm	
Force d'impact max.	400 N	
Energie max. absorbée par course	4 J	
Energie max. absorbée par heure	24.000 J	
Energie résiduelle max.	0,01 J	
Force de rappel	1,8 N	
Poids du produit	60 g	
Mode de fixation	avec contre-écrou	
Note sur la matière	Conforme RoHS	
Matériau joints	NBR	
Matériau corps	Acier fortement allié	
Matériau tige de piston	Acier fortement allié	