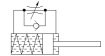
## amortisseur DYSS-G8-7-5-Y1F N° de pièce: 8073915 ★ Programme standard







## Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Taille	7	
Course	5 mm	
Amortissement	autoréglable	
Position de montage	indifférent	
Détection de position	sans	
Vitesse d'impact max.	1,5 m/s	
Temps de rappel court	0,2 s	
Temps de rappel long	1 s	
Mode de fonctionnement	à simple effet	
	en poussée	
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens	
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L	
Température ambiante	-10 80 °C	
Longueur d'amortissement	5 mm	
Force d'impact max.	300 N	
Couple de serrage max.	3 Nm	
Energie max. absorbée par course	2 J	
Energie max. absorbée par heure	12.000 J	
Energie résiduelle max.	0,01 J	
Force de rappel	1,2 N	
Poids du produit	33 g	
Mode de fixation	avec douilles filetées	
Note sur la matière	Conforme RoHS	
Matériau joints	NBR	
Matériau corps	Acier fortement allié	
Matériau tige de piston	Acier fortement allié	