TY232MX

Colliers plastiques avec languette de verrouillage en acier - version Anti-UV spécialement recommandée pour les applications extérieures.

Réf. produit: EAN:05414363061540 **UPC:**78621088417

Description: Collier de serrage standard, avec languette

de verouillage en acier, Polyamide 6.6 anti-

UV, 203 x 2.4 mm, noir



Informations techniques	
Types	standard
Matière	Polyamide 6.6 anti-UV
Matière - ardillon	316 Acier inox.
Température d'utilisation	-40°C à +85°C
Degré d'inflammabilité	UL 94 V-2
Couleur	noir
Sans halogène	oui
Sans silicone	oui
Anti-UV	oui
Normes	
Conforme à la norme UL	E49405
Norme Germanischer Lloyd	oui
Norme Lloyds Register	oui
Autres normes	BVQ
Informations produits	
Longueur (mm)	203
Largeur (mm)	2.4
Epaisseur (mm)	1
Diamètre de serrage max. (mm)	50
Diamètre de serrage min. (mm)	2
Résistance à la traction (N)	80
Quantité (pièces)	1000
Type de conditionnement	sachet
Conditions de stockage	Remarque: Le Nylon (Polyamide) est par nature sensible aux conditions environ- nementales. Les colliers sont humidifiés afin d'obtenir un niveau de performance



	maximum dès leur sortie de production. Ils devront être stockés dans un environ- nement sec et frais sans être exposés aux rayons du soleil. Les colliers de serrage sont conditionnés dans des sacs plas- tiques emplis d'humidité et devront rester fermés hermétiquement jusqu'à leur utilisa- tion.
Outillage	ERG50, WT193A