



Ty-Rap®

TY242MX

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

| | |
|----------------------|---|
| Réf. produit: | TY242MX |
| EAN: | 05414363061984 |
| UPC: | 78621087103 |
| Description: | Collier de serrage standard, avec languette de verrouillage en acier, Polyamide 6.6 anti-UV, 204 x 3.6 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) | 204 |
| Largeur (mm) | 3.6 |
| Epaisseur (mm) | 1.1 |
| Diamètre de serrage max. (mm) | 50 |
| Diamètre de serrage min. (mm) | 2 |
| Résistance à la traction (N) | 180 |
| Quantité (pièces) | 1000 |
| Type de conditionnement | sachet |

Conditions de stockage

Remarque: Le Nylon (Polyamide) est par nature sensible aux conditions environnementales. Les colliers sont humidifiés afin d'obtenir un niveau de performance maximum dès leur sortie de production. Ils devront être stockés dans un environnement sec et frais sans être exposés aux rayons du soleil. Les colliers de serrage sont conditionnés dans des sacs plastiques remplis d'humidité et devront rester fermés hermétiquement jusqu'à leur utilisation.

Outillage

ERG50, WT193A
