

PRODUCT-DETAILS

# TY53510MX

## ATTACHE CABLES UV 35PO 175LB



### Informations générales

Extension du type de produit	TY53510MX
Code de produit	7TCG009380R0002
EAN	5414363066125
Description courte	ATTACHE CABLES UV 35PO 175LB
Description longue	Attache pour câbles en polyamide noir (nylon 6,6) pour températures pouvant atteindre 105 C (220 F), résistante aux ultraviolets et aux conditions climatiques pour les applications intérieures et extérieures, conforme au type 2/21S de la norme UL/EN/CSA62275, cotée AH -2 pour une utilisation en plénum et pour le support des conduits et des câbles flexibles, longueur de 889 mm (35 pouces), largeur de 8,13 mm (0,32 pouce), épaisseur de 1,7 mm (0,07 pouce), cote de résistance à la traction de 780 newtons (175 livres)

### Commande

EAN	5414363066125
UPC	786210304816
Pays d'origine	Hungary (HU)
Code douanier	3926909985
Unité de mesure	each

### Dimensions

Produit Largeur Net	0.32 in 8.13 mm
Produit Longueur Net	35 in

889 mm

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	50 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	1 in 25 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	7 in 178 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	40 in 1016 mm
Emballage Niveau 2 Unités	250 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	5.25 in 133 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	6 in 152 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	38 in 965 mm

## Technique UL/CSA

Flammability According to UL94	V-2
-----------------------------------	-----

## Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Rap
Bundle Diameter	Max 10 in Max 254 mm
Couleur	Black
Effective Date	19950719
Lock Type	Stainless Steel Barb
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Type de produit	TY-RAP FASTENING
Type de produit	High Performance
Fonctions spéciales	Low profile head is designed to prevent snags on uneven surfaces and easier to pull through bulkheads. Non-magnetic stainless steel locking device insures both maximum strength and the right tightness every time.
Tensile Strength	175 lb 780 N
Thickness	0.07 in 1.7 mm

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TY53510MX
Instructions et manuels	TY53510MX
REACH Declaration	9AKK107992A3994
Informations RoHS	9AKK107991A8361

## Classifications

ETIM 6	EC000046 - collier
ETIM 7	EC000046 - Cable tie

ETIM 8	EC000046 - Cable tie
UNSPSC	39121703
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDÉA (IGCC)	5034 >> Cable ties

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Cable Ties

