

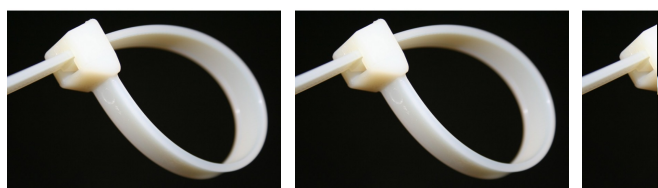
Colliers de serrage Haute Température - Polyamide - Lot de 100 ex

Référence : C3480035



DESCRIPTION :

- Type : Collier de serrage
- Norme(s) : UL94V2 anti-feu
- Dimensions : Variées
- Coloris : Noir ou naturel
- Matériau : Polyamide 6.6 avec additifs
- Usage : Unique
- Fixation : Pince recommandée



INFORMATION PRODUIT

Colliers de Serrage Haute Température en Polyamide 6.6

Les colliers de serrage haute température de Securinorme, fabriqués en **Polyamide 6.6 avec additifs**, sont conçus pour résister aux conditions les plus extrêmes. Principalement utilisés dans des **installations à fortes températures** ou pour des **applications électriques complexes**, ces colliers assurent sécurité et durabilité à vos installations.

Idéal Pour :

- **Installations électriques** : Rassurez-vous avec un matériel conforme à la norme EN50146.
- **Températures élevées** : Capables de supporter des températures allant de -40°C à +125°C en utilisation



continue, et jusqu'à +145°C pour des périodes brèves.

Caractéristiques Principales :

- **Type de produit** : Collier de serrage
- **Norme(s)** : UL94V2 anti-feu pour une sécurité optimale
- **Dimensions disponibles** : Variées selon les besoins
- **Coloris** : Noir ou naturel
- **Matériau** : Polyamide 6.6 (avec additifs)
- **Format** : Adapté à des utilisations variées
- **Fixation** : Pince plastique ou métallique recommandée pour un serrage optimal
- **Usage** : Unique

Avantages du Produit :

Conformité légale : Les colliers sont conformes aux normes anti-feu UL94V2, garantissant la sécurité de vos installations.

Installation efficace : Grâce à leur design et à la qualité des matériaux, ces colliers assurent une fixation rapide et durable.

Durabilité : Matériau résistant aux bases, huiles, graisses, et produits pétroliers pour une utilisation longue durée.

Caractéristiques Supplémentaires :

- Résistants aux intempéries et UV : Idéal pour les environnements extérieurs exigeants.
- Dimensions adaptées : Disponibles en plusieurs tailles pour différents types d'installations.

Pour optimiser votre matériel, explorez notre [sélection de colliers de serrage](#), ou consultez nos produits pour [l'inspection et le contrôle qualité](#) de vos installations électriques.

Optez pour des colliers de serrage conçus pour résister à l'épreuve du temps tout en garantissant la sécurité de vos employés et de vos installations. Assurez-vous que chaque élément de votre infrastructure est solidement maintenu en place, en toute confiance.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. C3480035 Dimensions - 2,5 x 98 mm, Couleur - Noir

Réf. C3480036 Dimensions - 3,6 x 140 mm, Couleur - Noir

Réf. C3480037 Dimensions - 3,6 x 200 mm, Couleur - Noir

Réf. C3480038 Dimensions - 4,8 x 200 mm, Couleur - Noir

Réf. C3480039 Dimensions - 4,8 x 290 mm, Couleur - Noir

Réf. C3480040 Dimensions - 2,5 x 98 mm, Couleur - Naturel

Réf. C3480041 Dimensions - 3,6 x 140 mm, Couleur - Naturel



