



## COLLIER NYLON AUTOSSERANT STD EP. 4.7MM

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LARGEUR (MM) 4.7

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	COULEUR
V103080	160	Noir
V103100	195	Noir
V103150	285	Noir
V103185	360	Noir
V103215	430	Blanc

### DESCRIPTION

Ce collier de serrage nylon type RILSAN est idéal pour les installations électriques, les systèmes CVC et les applications de fixation diverses dans le bâtiment. Grâce à son système autosserrant efficace, il garantit un maintien ferme des câbles, conduites ou accessoires. Sa largeur de 4.7 mm offre un excellent compromis entre résistance et souplesse. Disponible en noir ou blanc et en plusieurs longueurs, il s'adapte à toutes les configurations. Pour un serrage encore plus sécurisé, l'utilisation de la pince COLSON (code : V108 000) est recommandée.

### Avantages clés :

- Serrage rapide et fiable sans outil
- Nylon résistant de type RILSAN Colson
- Disponible en noir ou blanc
- Compatible avec pince COLSON pour un montage optimisé

## Données techniques :

- **Largeur** : 4.7 mm
- **Longueurs disponibles** : 160, 195, 285, 360 et 430 mm
- **Couleurs** : noir ou blanc
- **Matière** : polyamide type RILSAN
- **Températures d'utilisation** : -40°C à +85°C (selon standard PA66)