

## Collier Colson noir protégé ultraviolets à denture extérieure largeur 9mm et longueur 498mm

REF. 0 319 20

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Colliers Colson noirs protégés U.V. - Nouvelle ergonomie

- Nouvelle ergonomie permettant de réduire les efforts lors de la mise en œuvre
- Conformés à la norme EN 62275 type 1

#### Denture extérieure

- Nouveau packaging offrant de multiples accès aux colliers et des possibilités d'accrochage (sauf réf. 0 319 21)

#### Caractéristiques générales

#### Colliers d'installation Colson™

#### Information sur la gamme

Les colliers Colson™ résistent aux intempéries ainsi qu'à la chaleur et aux ultraviolet. Ils conviennent à un usage extérieur et intérieur. Ils sont disponibles en version denture extérieure ou denture intérieure. Leur mise en oeuvre est rapide, une tête arrondie non agressive pour les mains et 3 zones de mise en attente du collier avant le serrage définitif avec la pince automatique Colson dédiée. Des accessoires permettent l'utilisation des colliers quels que soient les supports : embases à cheville, à visser, fixables par cloueur, pour potelet, et pour chemin de câbles.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Qualité du matériau	polyamide ignifuge
Largeur de bande	9 mm	Traitement de surface	non traité
Longueur de bande	498 mm	Stable aux UV selon ASTM D6779	Oui
Épaisseur de bande	2.4 mm	Sans halogène	Oui
Diamètre max. du faisceau	140 mm	Couleur	noir
Résistance min. à la traction	530 N	Transparent	Non
Température de fonctionnement	-40 - 85 °C	Réfléchissant (couleur fluorescente)	Non
Température de montage	-30 - 85 °C	Champ d'inscription	sans
Modèle	crantage extérieur	Fermeture amovible	Non
Fermeture à bande	tête de verrouillage double	Type de fixation	cheville
Matériau	plastique	Homologation UL	Oui