

Colliers d'installation

Attaches & liens de serrage



#ONGLET:DESCRIPTIF#

Colliers d'installation électriques

Application principale : installations électriques, automatisme, construction

Les liens de 9 mm de large et 132-180 mm de long résistent à une traction de 390N.

Les longueurs 265-500 mm résistent à 540N.

Tous ont une résistance au feu de type UL94HB ; ils présentent une excellente résistance aux changements thermiques : ils peuvent être utilisés de -45°C à +85°C.

Ils sont insensibles aux variations d'humidité et conservent leurs propriétés de résistance mécanique quand soumis à un climat sec. Ils sont conforme aux normes EN 50 146, EDF HN 33 S62.

OFFRE SPECIALE (mini 1000 pcs par commande) :

ss 132 mm : 4200 pcs de stock : 42€ HT le mille

- *Conditionnement : par cartons de 100 pièces*

- *Tarif douanier : 39 23 90 90*

