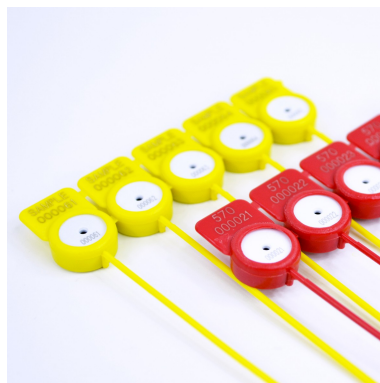
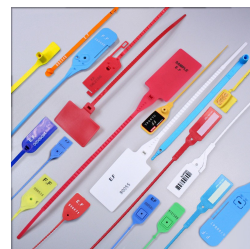


# Autoplasto en PP

Scellés plastique



**Matière :** Polypropylène (PP)

**Diamètre / Largeur tige :** 1.3 mm

**Longueur totale :** 190 mm

**Longueur utile :** 160 mm

**Résistance à la traction :** 8 kg

**Insert métallique :** Oui

**Type de serrage :** Serrage Progressif

**Type tige :** Ronde et lisse

**ISO17712 H :** Non

**Dimensions platine :** 10.31 x 10.92 mm

**De stock :** Oui

**Conditionnement standard :** Carton de 1.000 pcs

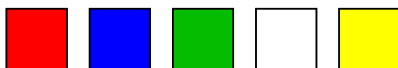
**Délai personnalisation :** 3/4 semaines

**Minimum de commande :** 500 pcs

**Minimum de commande produit personnalisé :** 1000 pcs

**Poids pour 1000 pcs :** 1.9 kg

**Coloris disponibles :**



Ce scellé en polypropylène est utilisé avec un insert métallique dans les têtes de sécurité ou disjoncteurs.

Il possède un insert métallique anti-retour, qui permet une résistance à la traction de 8kg.  
En termes de températures, il peut être utilisé entre -40° et 80°C.

Les scellés sont numérotés consécutivement de base et disponibles en vert, jaune, bleu, rouge et blanc.

Une personnalisation du marquage avec un code est possible à partir de 1000 pièces.

Conditionnement : barrette de 10 pièces / carton de 1000 pièces

Dimensions du carton : 18 x 24 x 36 cm - Poids 1.9 Kg

