

Unisto Medio (bio based PE)



Scellé de sécurité réglable avec un lien d'un diamètre de 2.5 mm, principalement utilisé par les banques, le transport de fonds, le secteur pharmaceutique, la Poste et le transport express. Il couvre des applications comme la sécurisation de cassettes, boîtes, caisses et sacs. Produit avec du PE bio. Passe dans des œillets de minimum 2.5 mm de diamètre. Ce scellé de sécurité est proposé numéroté ou avec un code à barres pour une saisie très rapide et sûre des données et optimiser le processus logistique. Existe en plusieurs couleurs.

Caractéristiques de ce scellé de sécurité

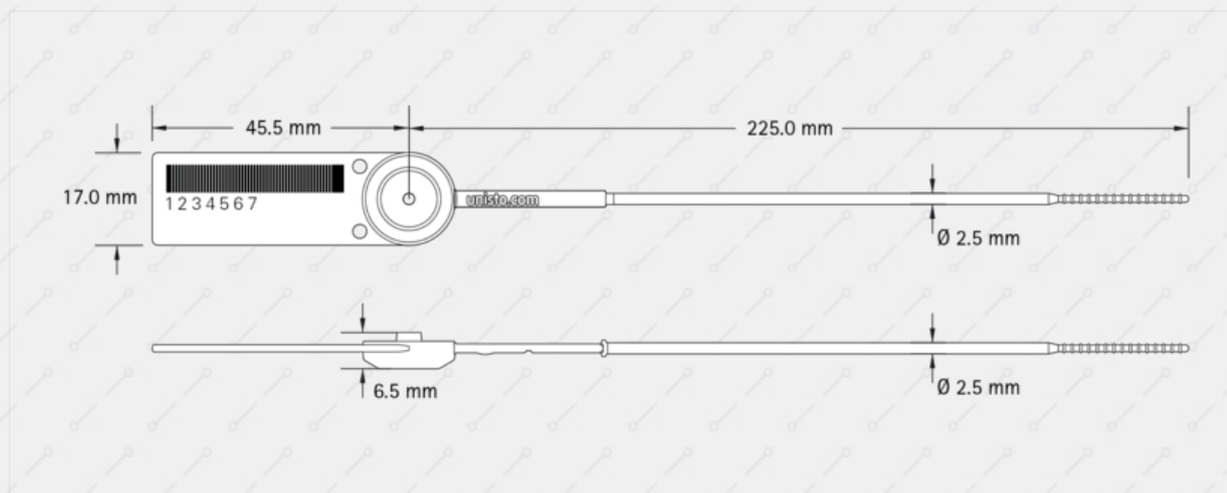
Scellés de sécurité

Scellés à longueur réglable

Domaines d'application

Trolleys, sacs, boîtes et cassettes

- › Scellé de sécurité durable
- › Le Bio PE est un nouveau matériau avec un pourcentage très élevé de contenu biosourcé. Le Bio PE est composé à 94% de canne à sucre et est 100% recyclable
- › Le diamètre du lien (2,5 mm) est adapté à de petits orifices ou oeillets
- › Le mécanisme de verrouillage en acier inoxydable augmente le niveau de sécurité
- › Le code à barres garantit une lecture sûre et rapide des informations
- › La forme plate du scellé est adaptée pour des petits espaces
- › Différentes couleurs pour une codification logistique
- › Le nom du client/logo permet une identification claire
- › La présentation en grilles de 10 scellés facilite l'utilisation séquentielle des scellés



Matière

Scellé: bio based PE Disque: bio based PE Mécanisme de verrouillage: acier inoxydable

Résistance à la traction (fermé), Standard Unisto

Ca. 15 kg

Numérotation

7 digits

Code à barres

2/5 entrelacé ou code 128

Nom du client/logo

Marqué à chaud ou impression digitale

Couleurs - Version avec numérotation et/ou impression digitale

Bleu foncé, vert foncé, rouge, gris, jaune, blanc, noir

Autres couleurs sur demande

Couleurs - Code à barres laser direct sur la matière

Blanc, jaune, abricot, rose, violet, marron clair

Emballage

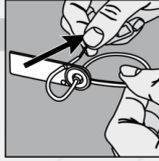
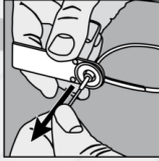
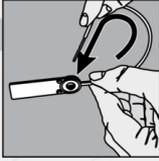
Grilles de 10 scellés, boîte de 1000 scellés

37.0 x 20.3 x 15.0 cm (0.012 m³), ca. 2.8 kg

Stockage

Les scellés de sécurité doivent être stockés dans leur emballage d'origine et à l'abri de la lumière du soleil et des vapeurs chimiques. Le stockage optimal est à 22°C/50% RH. La durée de conservation des scellés de sécurité fabriqués à partir de plastiques PE, s'élève à environ 18 mois après la date de fabrication. Nous vous recommandons de ne pas commander plus que vos besoins annuels.

Mise en place du scellé



Ouverture du scellé

