

Scellés plastoscellés à écraser

Réf : SPSCR

**Matière** : Polypropylène (PP)**Diamètre / Largeur tige** : 1.2 mm**Longueur totale** : 172 mm**Longueur utile** : 160 mm**Résistance à la traction** : 3 kg**Type de serrage** : Serrage Progressif**Dimensions platine** : 10.31 x 10.92 mm**De stock** : Oui**Conditionnement standard** : Botte de 300 pcs**Minimum de commande** : 300 pcs**Poids pour 1000 pcs** : 0.45 kg**Nomenclature douanière** : 39 23 50 90**Coloris disponibles** :

Petit scellé plastique en polypropylène à écraser

Avec une tête de 10.31 x 10.92 mm, un fil de 172 mm de long (167mm utiles) et de 1.2 mm de diamètre, ce **scellé** est principalement utilisé pour les extincteurs,

compteurs, vannes de sécurité, disjoncteurs.

La taille des plombs est de 10.3*10.9

Il résiste à des températures de -20°C à + 60°C

Isolant, résistant aux UV, il est conforme aux normes RoHS et à la norme EN 3 sur les extincteurs.

Il s'écrase avec une pince à plomber 130 mm

- Échantillons gratuits sur demande

Nous vous proposons une large gamme de scellés de sécurité n'hésitez pas à consulter nos différents produits : scellés câbles, petits scellés métalliques, scellés pour compteurs...