



Contact:
Christophe JACQUOT
Tel : 02 35 86 59 93
Mobile : 07 86 86 72 74
Mail : cjacquot@sei-injection.fr

SE 160

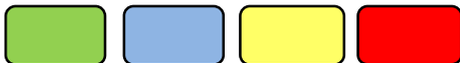
Scellé extincteur 160 mm

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

Personnalisation des pièces par marquage laser: Logo, nom, numérotation consécutive.

Poids pour 1000 pcs : 1.9 kg

Coloris disponibles :



Ce **scellé de sécurité** en polypropylène et insert métallique dans la tête est recommandé pour la sécurisation des extincteurs, compteurs, vannes 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.

Conditionnement : barrette de 10 pièces / carton de 1000 pièces.

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

