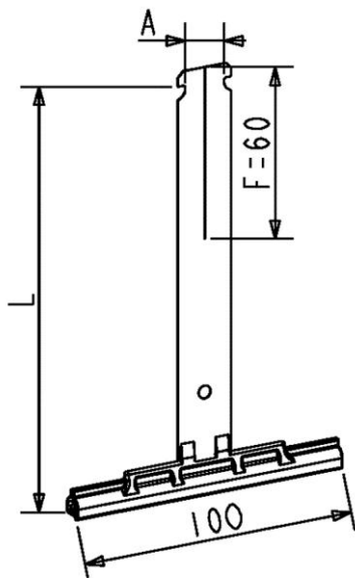




# Fiche Produit:

## Attache tablier

### H880D – H881A – H882D – H883A



#### Caractéristiques :

Cette attache de tablier est constituée d'une lame inox sur laquelle est surmoulé en polyamide teinté masse chargé fibre de verre le profil d'attache de lame.

L'extrémité de la lame inox est conçue de manière à se clipper dans les lumières 16 x 2 des tubes ZF : A = 14.

Ce produit est prévu en 2 longueurs de lame inox : 150 et 180 mm avec 2 formes différentes du profil d'attache lame 8 et 14 mm.

#### Utilisation :

Ce produit, par ses variantes de longueur de lame et de forme de profil, peut-être utilisé dans tous les concepts (tradi, coffre PVC, coffre Alu) avec tous types de manœuvres (treuil, sangle, tirage direct, moteur).

#### Conditions d'emploi :

Il est conseillé d'utiliser ces attaches dans les conditions suivantes :

- une attache tous les 50 cm de largeur
- une attache pour 5 kg de poids de tablier.

#### Endurance :

Ce produit a satisfait aux essais d'endurance sur 14.000 cycles dans les conditions d'emploi citées ci-dessus et selon exigences de la norme NF EN 13 659.

#### Conditionnement – référence:

REF	VERSION	LONG.	COULEUR	CONDI.
H880D	Lame de 8	142	Noire	250
H882D	Lame de 8	175	Noire	250
H881A	Lame de 14	147	Noire	200
H883A	Lame de 14	180	Noire	200

#### Corrosion :

Les matières utilisées (plastique et acier inoxydable) rendent cette attache particulièrement résistante aux atmosphères corrosives. Un séjour en brouillard salin de 240 heures n'affecte pas et ne modifie pas les caractéristiques mécaniques de ce produit.