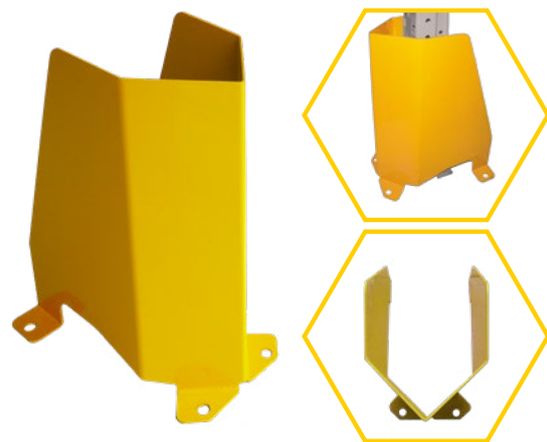


RÉSISTANCE & ADAPTABILITÉ

Ces protections de montants d'échelles en acier haute résistance sont capables d'absorber les chocs. Elles sont prévues pour se déformer en cas d'impact important mais ne se cassent pas. La fixation au sol est réalisée par 4 points d'ancrage mécanique pour une résistance optimale.

Coloris	Jaune sécurité
Largeur de montant	Tous
Hauteur	400 mm
Epaisseur tôle	3 mm HLE
Fixation	4 points

ACIER HLE
Haute Limite Élastique
S355



SABOT DE FACE

Pratique pour vos montants intermédiaires



FABRICATION FRANÇAISE

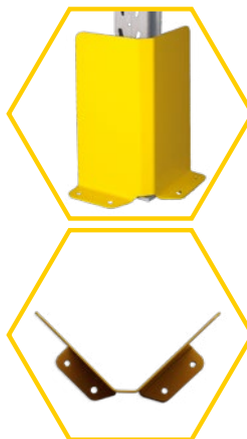


PERSONNALISATION +

- + Autres coloris à la demande*
- + Autres dimensions à la demande*



SABOT D'ANGLE



Utile pour vos extrémités d'allées

Norme EN 15 512

FEM 10.2.02

Recommandé par l'INRS suivant les normes FEM 10.2.02 et EN 15 512



SABOT LISSE BASSE



Idéal pour vos lisses basses

AVANTAGES

3 mm d'épaisseur de tôle en acier supérieur pour résister et absorber

Fixation au sol pour une meilleure tenue aux chocs

Longévité assurée



*Pour commande minimale de 50 pièces

#AUDIT #PROTOTYPAGE #INNOVATION