

SABOT DE PROTECTION AVEC DÉCOUPE LISSE BASSE

Sabot en acier d'épaisseur 4 mm - Hauteur 400 mm



■ Points forts du produit

- Sabot de protection jaune (RAL 1023) en acier d'épaisseur 4 mm
- Hauteur du sabot 400 mm avec une épaisseur renforcée de 4 mm
- Fixation au sol par 4 ancrages M12
- Coloris jaune RAL 1023
- Produit tenu en stock. Tarifs dégressifs. Au delà de 8 pièces, consultez-nous

Livraison **48h / 72h** Garantie **2 ans**

Description technique

Sabot de protection en acier d'épaisseur 4 mm et de hauteur **400 mm**.

Le sabot en acier va permettre de protéger les rayonnages contre les différents chocs.

Le sabot découpe lisse basse est utilisé sur les rayonnages ayant une lisse au bas.

Vendu à l'unité. Tarifs dégressifs. Au delà de 8 pièces, nous consulter.

Caractéristiques

Référence	19.2141.01
Haut. (mm)	400
Epaisseur (mm)	4
Coloris	Jaune RAL 1023
Matière	Acier
Poids	5.6

Voir en ligne Sabot de protection avec découpe lisse basse

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com