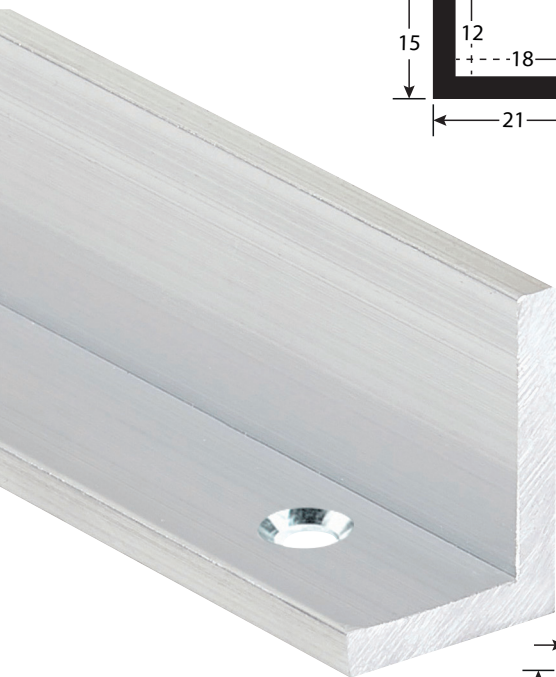
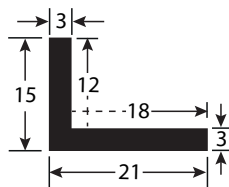

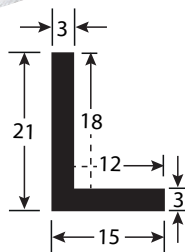
 **6102**



 **6103**



## DESCRIPTION

Cadre pour fosse en aluminium utilisé pour un encastrement du tapis dans le sous-plancher.

Il est utilisé pour s'adapter à un tapis de première barrière de protection.

Il est conçu pour une utilisation avec des tapis de pro d'une épaisseur maximum de 12 mm (6102) ou de 18 mm (6103), selon modèle de cadre.

Longueur : 2,00 m.

## USAGE

Intérieure, extérieure.

Approprié pour des zones de trafic intense.

## RÉFÉRENCES

- **6102**  
CADRE RENFORCÉ - HAUTEUR 12 MM
- **6103**  
CADRE RENFORCÉ - HAUTEUR 18 MM

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte :

Tél. :

E-mail :

Projet :

Distributeur :

Tél. :

E-mail :