

## FICHE PRODUIT **ACD6**

### PROFIL D'ANGLE EN ACIER DÉPLOYÉ ENDUIT PLÂTRE 6 MM



#### DESCRIPTION

Profil pour plâtre traditionnel d'épaisseur 6 mm en acier galvanisé déployé à bec burin pour protéger et régler l'aplomb des angles sortants.

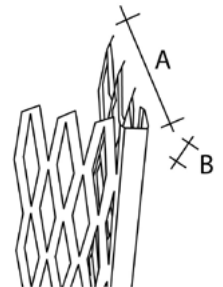
#### APPLICATIONS ET SOLUTIONS

Profilé de finition d'angle intérieur pour plâtre traditionnel pour régler l'aplomb des angles sortants de maçonnerie pour enduit de 6 mm.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence  | Dimensions (mm) |    |   |                  | Unité de vente |                |                       |                     | Palette        | Code EAN      |
|------------|-----------------|----|---|------------------|----------------|----------------|-----------------------|---------------------|----------------|---------------|
|            | Longueur        | A  | B | Épaisseur enduit | Condit.        | Pièces/Condit. | Poids (kg) du condit. | Longueur/Condit (m) | Condit/palette |               |
| ACD6-2500* | 2500            | 25 | 7 | 6                | Paquet         | 20             | 5,40                  | 50                  | 20             | 3601590004095 |

\* Produit non stocké, disponible sur commande avec une quantité minimum de 300 barres. Délai de 4 semaines.



#### AVANTAGES PRODUITS

- Le bec à burin garantit une protection de longue durée des enduits contre les impacts
- Le profil permet de garantir l'épaisseur d'enduit