

# PILIER DE CLÔTURE LISSE

ELEMENT DE PILIER LISSE  
32,5 X 32,5 X 16,7 CM



Référence fournisseur : PL32G  
Code EAN : 3660227073828  
Code EAN cond. : 3660227579016

## Dimensions (mm)

|             |     |            |     |           |     |
|-------------|-----|------------|-----|-----------|-----|
| Hauteur :   | 167 | Longueur : | 325 | Largeur : | 325 |
| Épaisseur : | -   | Diamètre : | -   |           |     |

|                  |        |                  |          |
|------------------|--------|------------------|----------|
| Poids (kg) :     | 10     | Disponibilité :  | En stock |
| Coloris :        | Gris   | Autres coloris : | Oui      |
| Pays d'origine : | France |                  |          |

## Fiche de chargement

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Unité de conditionnement (UC) :        | PIECE                 |
| Condition de stockage :                | Intérieur / Extérieur |
| Type de conditionnement :              | Palette               |
| Dimensions palette pleine HxLxP (mm) : | 1510 x 800 x 1200     |
| Palette 4 entrées :                    | Oui                   |
| Poids palette vide (kg) :              | 25                    |
| Poids palette pleine (kg) :            | 505                   |
| Référence palette :                    | W2PAL800x1200         |
| Palette retournable :                  | Oui                   |
| Nombre d'UC par conditionnement :      | 48                    |

## Caractéristiques techniques :

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Usage :                    | Pilier de clôture   |
| Matière :                  | Pierre reconstituée |
| Type de finition :         | Vibropressé         |
| Aspect :                   | Lisse               |
| Produit résistant au gel : | Oui                 |

## Plus Produit

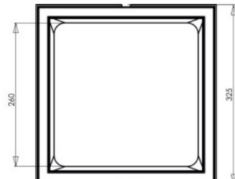
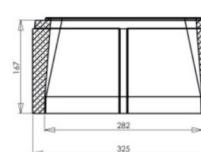
- Teinté et hydrofugé dans la masse pour une meilleure tenue des couleurs.
- Pierre reconstituée obtenue à partir d'éléments naturels extraits de la pierre.
- Précision et régularité dimensionnelle grâce à la technologie du béton compacté.
- Pose simplifiée par emboîtement des éléments.
- Peut être associé facilement aux chaperons OPTIPOSE®.
- Résistant au gel.
- Fabrication Française.

## Conseils de pose

Retrouver nos conseils de pose en vidéo sur [www.weser.fr](http://www.weser.fr)



## PLAN PRODUIT



Retrouvez nos  
produits sur [weser.fr](http://weser.fr)