

## Bénéfices

- ⓘ Finition soignée      Résolution des problèmes dus aux tolérances d'implantation de l'ossature bois
- ⓘ Isolation phonique      Amélioration des caractéristiques acoustiques de la paroi en façade ou en séparative
- ⓘ Gain de place      Gain de place, seulement 5 cm d'épaisseur de cloison

## Description

Profilé métallique résilient utilisé pour les cloisons et doublages en maison à ossature bois ou les plafonds et doublages de mur avec le complexe Placo® Phonique Rénomince®

## Packaging

Nom	Code EAN de l'UC	CPU length	Largeur	Conditionnement de vente	Longueur de l'unité (mm)	Largeur de l'unité (mm)	Épaisseur de l'unité (mm)	Niveau bas de l'unité de base
Profilé Stil® MOB 300 bot10L	3496250071384	3	0,070	Palette de 1200 pièces	3000	22	59	H91403000

## Caractéristiques

### Dimensions

Épaisseur de la matière (mm)

**0,59 mm**

Poids au mètre linéaire

**0,35 kg**

### Général

Mise en œuvre

**Vissage**

La destination

**Ouvrages acoustiques**

Le type de produit

## Profilé métallique technique

### Performances

Réaction au feu

**A1**

### Références

Numéro DOP

**PR001**

Référence de norme  
européenne

**NF EN 14195 : 2005**

N° norme européenne

**NF EN 14195 : 2005**