

Fiche technique

Lamelle d'aération de convecteur

Référence: 6287710



Lamelle d'aération pour convecteur incliné, permettant la fermeture esthétique des espaces entre la goulotte d'appareillages et le mur. Les lamelles d'aération pour convecteur se prêtent au montage horizontal et vertical.

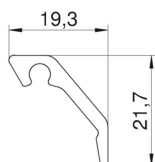
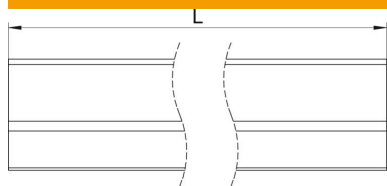


Alu aluminium

Données de base

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Référence | 6287710 |
| Type | KG2RW 3000 |
| Désignation 1 | Lamelle d'aération |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 20x22x3000 |
| Coloris | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | aluminium |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 23,1 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 19,3 mm |
| Hauteur | 21,7 mm |

Fiche technique

Lamelle d'aération de convecteur

Référence: 6287710



Caractéristiques techniques

Sans halogène

oui