



ATA163089016



Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 16x30mm en blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation clipsé

Modèle

Traitement antibactérien Non

Dimensions

Hauteur de goulotte 16 mm

Largeur de goulotte 32 mm

Hauteur 30 mm

Largeur 16 mm

Porte, couvercle

Couvercle avec joint Non

Matières

Groupe de matériau plastique

Type de traitement de surface non traitée

Installation, montage

Perforation de socle Sans poinçonnage de base

Accessoires inclus

Configuration de la pièce de forme Moulé

Standards

Directive européenne RoHS conformité volontaire

Sécurité

Résistance au choc IK07

Conditions d'utilisation

Température de service -5...60 °C

Température

Température ambiante -5...60 °C