



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