



ATA205089010



## Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 20x50mm en blanc pure

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation clipsé

#### Modèle

Traitement antibactérien Non

#### Dimensions

Hauteur de goulotte 20 mm

Largeur de goulotte 52 mm

Largeur 20 mm

#### Porte, couvercle

Couvercle avec joint Non

#### Matières

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière ABS

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

Indice de protection IP IP40

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui

Sans halogène Non

Résistance au choc IK07

#### Conditions d'utilisation

Température de service -5...60 °C

#### Température

Température ambiante -5...60 °C