



ATA207589016

**Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 20x75mm en blanc**

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

Hauteur	20 mm
Largeur	74 mm

**Accessoires**

Type d'accessoires	Moulé
--------------------	-------

**Normes**

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12	Non
--	-----

**Matière**

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement de surface	Non traité
Couleur	Blanc signalisation
Code RAL	9016

**Sécurité**

Résistance aux chocs IK	IK07
Indice de protection IP	IP40

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-5 - 60 °C
------------------------	------------

**Équipement**

Avec film de protection	Non
-------------------------	-----

**Convient pour**

ATA 20x75	
-----------	--

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui