



ATA122088014

Té dérivation 3D pour moulure ATHEA 12x20mm en marron

Caractéristiques techniques

Dimensions

Hauteur	12 mm
Largeur	20 mm

Accessoires

Configuration de la pièce de forme	Moulé
------------------------------------	-------

Normes

Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12	No
--	----

Matières

Matière	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Traitement	Non traité
Couleur	Marron
Code RAL	8014

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK07
Indice de protection IP	IP40

Conditions d'utilisation

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

Equipement

Avec film de protection	No
-------------------------	----

Adapté à

ATA 12x20	
-----------	--

Durabilité

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