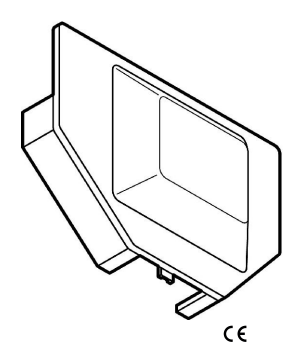
Fiche technique Té AX TE H16







Té comme pièce de forme pour le changement de direction pour les moulures AXIS Mini. Pour la création d'un croisement en Té.

PC/ ABS Polycarbonate/Acrylonitryl-butadiène-styrène

| Données de base | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--|
| | N° d'article | 6131263 |
| | Туре | AX TE H16 blc |
| | Désignation 1 | Té de dérivation |
| | Désignation 2 | AXIS MINI TE H16 9010 |
| | Couleur | blanc pur |
| | Numéro RAL | 9010 |
| | Matériau | Polycarbonate/Acrylonitryl-Butadiène-Styrène |
| | Matériau : abréviation | PC/ABS |
| | Unité d'emballage minimale (VG) | 5 pc |
| | Poids | 0,84 kg/100 pc |
| Caractéristiques techniques | | |
| | Longueur | 102,00 mm |
| | Largeur | 67,00 mm |
| | Hauteur | 25,00 mm |