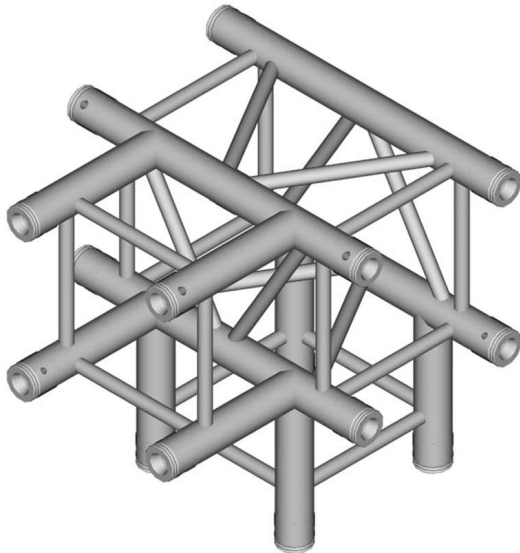


structure alu carrée duratruss DT-34 T40 TD 4 départs avec manchons

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	DT34-T40-TD
Ouverture faisceau :	90°



500mm-500mm-500mm

structure alu carrée duratruss DT-34 T40 TD 4 départs avec manchons

- Diamètre du tube principal: 50mm
- Épaisseur tube principal: 2mm
- Diamètre des renforts: 20mm
- épaisseur des tubes de renforts: 2mm
- Alliage: EN-AW 6082 T6 (AlMgSi1)
- Raccordement: raccords coniques avec goupilles coniques et beta
- La livraison comprend: 12 connecteurs coniques, 24 goupilles coniques, 24 goupilles beta
- Produit DIN selon 4112, DIN 4113-1

La série DT34 est l'un des systèmes de Truss les plus vendus en général. La capacité de charge élevée et la construction légère sont des points en plus pour cette série 29cm.

Pour un assemblage rapide et sans stress, la série DT est équipé de manchons coniques de taille standard.

Les tubes de 50mm sont de haute qualité en aluminium avec une épaisseur de paroi de 2 mm. Les tubes de renforts ont un diamètre de 20 mm et une épaisseur de 2 mm.

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles