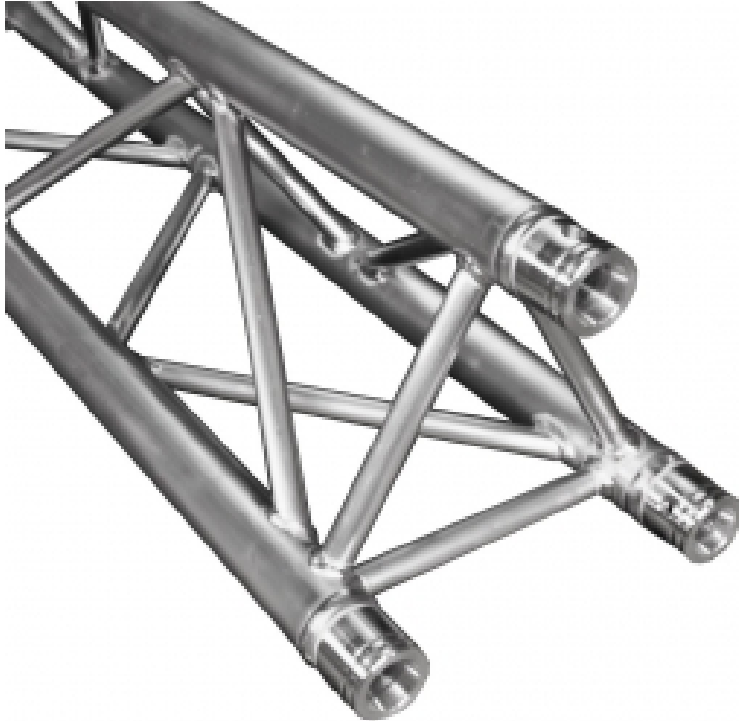


**structure Triangle alu duratruss DT-33-200 longueur 2m avec kit de jonction**

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : |          |
| Réf :                        | DT33-200 |

structure Triangle alu duratruss DT-33-200 longueur 2m avec kit de jonction

La série DT33 est l'un des systèmes de Truss les plus vendus en général. La capacité de charge élevée et la construction légère sont des points forts cette série 29cm.

Pour un montage rapide et sans stress, la série DT est équipé de coupleurs rapides coniques de taille standard. Les tubes en 50mm sont de haute qualité en aluminium, ils ont une épaisseur de paroi de 2 mm. Les renforts ont un diamètre de 20 mm ainsi qu'une épaisseur de paroi de 2 mm. spécifications:

- Longueur de la barre : 2m
- Fabrication Européenne
- Diamètre du tube principal: 50mm
- Epaisseur tube principal: 2mm
- Diamètre de contreventement: 20mm
- Mur de contreventement épaisseur: 2mm
- Alliage: EN-AW 6082 T6 (AlMgSi1)



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

- Raccordement: raccords coniques avec un boulon et attelle
- La livraison comprend: 3 connecteurs coniques, 6 vis, 6 attelles
- Produit DIN selon 4112, DIN 4113-1

|                                   |        |             |                  |
|-----------------------------------|--------|-------------|------------------|
| Packaging :                       |        |             |                  |
| Dimensions produit :              | 2000mm | Poids : 8Kg | EAN : 1723100013 |
| <i>Données non contractuelles</i> |        |             |                  |