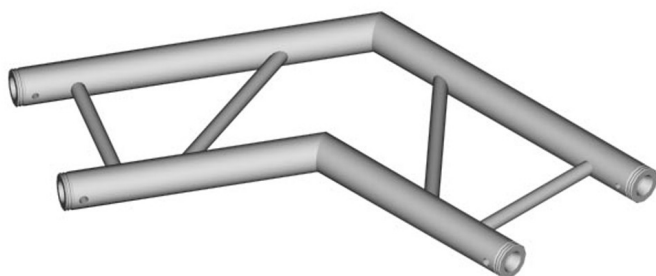


structure double alu en angle 120° duratruss DT 32/2-C22H-L120 2 départs 120° avec

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	DT32-2-C22H-L120
Ouverture faisceau :	120°



500mm-500mm-120°

structure double alu en angle 120° duratruss DT 32/2-C22H-L120 2 départs 120° avec kit de jonction

La série DT32 est une déclinaison des structures en 290 classique mais sous forme d'échelle. 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 des barres : 50cm par départ
- Angle 120°
- 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)
- Raccordement: raccords coniques avec un boulon et attelle
- La livraison comprend: 2 connecteurs coniques, 4 goupilles, 4 bêta
- Produit DIN selon 4112, DIN 4113-1

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 3Kg

