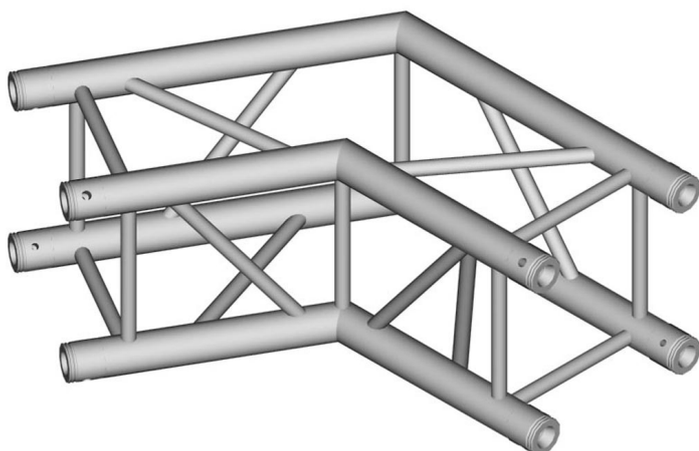


Angle à 120° structure alu carrée Duratruss DT34-C22-L120 avec kit de jonction

| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
|------------------------------|---------------|
| Réf : | DT34-C22-L120 |
| Ouverture faisceau : | 120° |



500mm-500mm-120°

Angle à 120° structure alu carrée Duratruss DT34-C22-L120 avec kit de jonction

- Diamètre du tube principal: 50mm
- Épaisseur tube principal: 2mm
- Diamètre de contreventement: 20mm
- Mur de contreventement épaisseur: 2mm
- Raccordement: raccords coniques avec un boulon et attelle
- La livraison comprend: 4 connecteurs coniques, 8 boulons, 8 attelles

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 rapide et sans stress accumulation, la série DT est équipé de coupleurs rapides coniques de taille standard. Les 50mm tubes sont de haute qualité en aluminium et montrent une épaisseur de paroi de 2 mm. Le contreventement ont un diamètre de 20 mm et également l'épaisseur de paroi de 2 mm.

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Packaging : | | |
| Dimensions produit : | | |
| <i>Données non contractuelles</i> | | |