

500mm-500mm-90°

DT23-C21-L90, Structure Alu

ANGLE STRUCTURE ALU 2 DIRECTIONS 90 HORIZ.

réf. 15059

Marque : **DURATRUS**

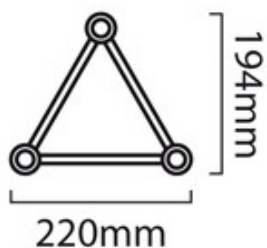
Angle de structure aluminium triangulaire 2 directions à 90 degrés horizontal de section 220mm extérieur pour la réalisation de vos grilles suspendus par exemple.

Ces éléments de structure alu peuvent également être utilisé en décoration pour des vitrines ou magasins, bars, clubs, etc.

Caractéristiques techniques :

- Angle 2 départs horizontaux 90 degrés
- Diamètre des tubes : 35mm x 2mm d'épaisseur
- Filets : 8mm
- Assemblage par manchon à goupille conique et clavette
- Section triangulaire de 220 mm extérieur
- Fabrication Européenne certifiée, répondant aux normes TUV NORD.
- Alliage 6060 T66 (AlMgSi0.5T66)
- Livré avec 2 kits de jonctions
- Section : 220mm

Photos **dt23-c21-I90**, Structure Alu **DURATRUSS**



DT 23

LOAD CHART - EN-1090

Compressed chord needs a horizontal support every 1.0 m (stability request)

| Length (m) | 2 | 3 | 4 | 6 | 8 | 10 |
|----------------------|-----|-----|-----|------|----|------|
| Point load (kg) | 262 | 171 | 127 | 81 | 56 | 41 |
| Deflection (mm) | 1,8 | 4 | 7,2 | 16,5 | 30 | 48,3 |
| Distrib. load (kg/m) | 175 | 114 | 64 | 27 | 14 | 8 |
| Deflection (mm) | 1,5 | 4,9 | 8,9 | 20,1 | 36 | 56,8 |

LOAD CHART - EN-1090

