



500mm-500mm-135°

DT33/2-C23-L135, Structure Alu

ANGLE STRUCTURE ALU 2 DIRECTIONS 135 HORIZ

réf. 15304

Marque : **DURATRUS**

Angle de structure aluminium triangulaire 2 directions à 135 degrés horizontal de section 290mm extérieur pour la réalisation de vos grills 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 135 degrés
- Diamètre des tubes : 50mm x 2mm d'épaisseur
- Assemblage par manchon à goupille conique et clavette
- Section triangulaire de 290 mm extérieur
- Fabrication Européenne certifiée, répondant aux normes TUV NORD.
- Alliage Alloy EN-AW 6082 T66 (AlMgSi1.T6)
- Livré avec 2 kits de jonctions
- Section : 290mm
- Longueur : 50cm
- Largeur : 50cm
- Hauteur : 257mm

Photos **dt33/2-c23-I135**, Structure Alu **DURATRUS**

DT 33/2

LOAD CHART - EN-1090

Length (m)	2	4	6	8	10	12
Point load (kg)	761	412	277	206	154	117
Deflection (mm)	2,1	9,3	21,7	39,8	62	88,3
Distrib. load (kg/m)	761	206	92	51	31	20
Deflection (mm)	2,6	11,5	26,8	39,8	62,0	88,3

