



DT33/2-300, Structure Alu 290mm

POUTRE STRUCTURE ALU TRIANGULAIRE 3M

réf. 15197

Marque : **DURATRUS**

Poutre de structure alu 2m, série DT33 de Duratruss

- Tubes de 50mm - filets de 20mm de diamètre
- Charge portée maximale pour un poids mini
- Idéale stands d'expo, décoration, showrooms, magasins...

DT33/2-300 : poutre de structure alu robuste et accessible par Duratruss

La DT33/2-300 de Duratruss met à la portée de tous les professionnels une poutre de structure alu à la résistance vraiment exceptionnelle. Grâce à la qualité de sa conception et au choix de ses matériaux, elle affiche une robustesse à toute épreuve et une **charge portée dépassant les 700 kilos** (en charge centrée sur 2m de poutre - consultez le tableau de charge).

Comme tous les éléments de la gamme DT33, elle est **fabriquée dans un alliage alu EN AW 6082 T6**. Ses tubes principaux sont particulièrement solides (50mm de diamètre, 2mm d'épaisseur), tout comme ses filets de renfort (20mm de diamètre, 2mm d'épaisseur).

La DT33/2-300 est un gage de sécurité pour votre événement. Comme tous les modules de la gamme DT33, elle est **certifiée TUV Nord**.

Assemblage rapide, des structures selon votre imagination

La **gamme DT33** est la catégorie best-seller de Duratruss, fabricant reconnu basé aux Pays-Bas. Elle offre toutes les options de personnalisation possibles avec une très grande variété d'angles (2, 3, 4 ou 5 directions, coudés, droits, en V), de poutres et d'accessoires pour des structures évolutives selon votre créativité.

Les éléments sont faciles à assembler grâce au **kit de jonction** universel. Le choix d'une poutre triangulaire de 2m accélère encore le montage en diminuant le nombre de points de contact à fixer.

DT33/2-300, idéale pour les applications professionnelles éphémères

Légère, la **DT33/2-300** est facile à manipuler, à entreposer et à monter. Elle s'adapte idéalement à toutes les applications professionnelles, y compris celles qui nécessitent de fortes charges portées.

Versatile, c'est la structure alu idéale pour vos **grills suspendus en showrooms**, grills autoportés en stand d'exposition (foires et salons pros), décoration de vitrines, etc...

Caractéristiques techniques :

- Diamètre des tubes : 50mm x 2mm d'épaisseur
- Filets : 8mm
- Assemblage par manchon à goupille conique et clavette
- Section triangulaire de 290 mm extérieur
- Fabrication Européenne certifiée, répondant aux normes TUV NORD.
- Alliage EN-AW 6082 T6 (AlMgSi)
- Livré avec 1 kit de jonction
- Section : 290mm
- Longueur : 300cm

Photos **dt33/2-300**, Structure Alu 290mm **DURATRUSS**

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

LOAD CHART - EN-1090

