



TRIO M290 C90 GAUCHE, Structure Alu Triangulaire

ANGLE STRUCTURE ALUMINIUM 3 DIRECTIONS 90

réf. 17244

Marque : **MILOS TRUSS**

Structure scénique en aluminium

Angle de structure aluminium triangulaire 3 directions à 90 degrés de section 29cm pour la réalisation de vos grilles auto-portés ou stand d'exposition par exemples.

Ces éléments de structure aluminium peuvent également être utilisés en décoration pour des showroom, vitrines ou magasins, bars, studio, etc.

Chaque angle est livré avec un kit d'assemblage comprenant 3 manchons coniques, 6 clavettes et 6 goupilles.

Caractéristiques techniques :

- Angle gauche avec pointe en bas

- Diamètre des tubes aluminium : 50 x 2 mm

- Diamètre des entretoises : 16 x 2 mm

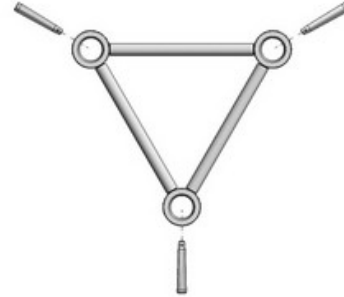
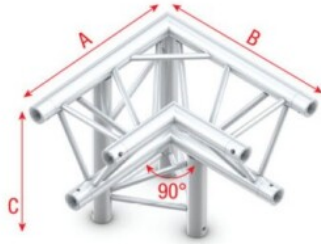
- Dimensions : 500 x 500 x 500 mm

- Poids : 7,20 kg

- Livré avec 1 kit de jonction

- Fabrication Européenne certifiée

Photos trio m290 c90 gauche, Structure Alu Triangulaire MILOS TRUSS



MILOS TRUSS		LOADING CHART									
Span	3m	4.5m	6.0m	7.5m	9.0m	10.5m	12.0m	13.5m	15.0m	16.5m	18.0m
Point load	11.0	15.0	19.0	23.0	27.0	31.0	35.0	39.0	43.0	47.0	51.0
Uniform load	1.1	1.5	1.9	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.1
Wind point load	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	6.0
Wind uniform load	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6
Dynamic point load	1.1	1.5	1.9	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.1
Dynamic uniform load	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6
Four point load	1.1	1.5	1.9	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.1
Four point uniform load	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6
Vertical point load	1.1	1.5	1.9	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.1
Vertical uniform load	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3	0.35	0.4	0.45	0.5	0.55	0.6