

DU029

Truss de aluminio paralelo

ISO DIN 4113 y certificación TÜV.

Fabricado en aleación de aluminio de 50 mm (EN AW 6082 T6, espesor 2 mm, ancho 290 mm, diámetro tubo 50 mm y diámetro barra 16 mm).

Utilice los conectores cónicos para instalaciones móviles y permanentes. El equipamiento perfecto para exposiciones, banners, anuncios o diseño de escenarios.

- Ancho: 290 mm.
- Diámetro del tubo: 50 mm, barra: 16 mm.



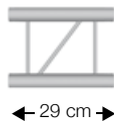
206

Esta estructura se suministra con:

- 1 Kit de conectores por truss
- 1 Kit de conectores por ángulo de 2 direcciones
- 2 Kit de conectores por ángulo de 3 y 4 direcciones

DU029-029

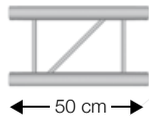
ref 10036



← 29 cm →

DU029-050

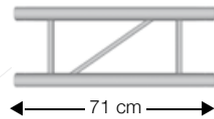
ref 10037



← 50 cm →

DU029-071

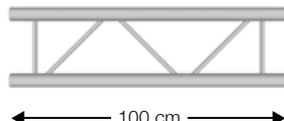
ref 10607



← 71 cm →

DU029-100

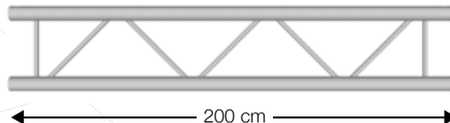
ref 10038



← 100 cm →

DU029-200

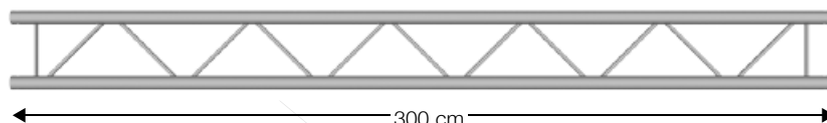
ref 10039



← 200 cm →

DU029-300

ref 10040



← 300 cm →



LONGITUD (M)		1	2	3	4	5	6
Carga máxima (centro) (kg)		694	272	142	72	43	23
Distorsión (mm)		1	2	3	3	3	3
Carga máxima distribuida (kg / m)		694	251	94	36	17	7
Distorsión (mm)		1	2	3	4	5	6

Las tablas de carga indican la capacidad máxima de carga entre dos puntos de fijación.

Las cargas centradas y distribuidas no pueden ser acumuladas. Hable con un ingeniero cualificado para obtener más información.