



CONTEST AGDUO29-06 BLK tramo 4 direcciones 90º tru



Pieza truss 4 direcciones de 90º serie Truss DUO29 color negro modelo AGDUO-06 Contestage

- Fabricación según estándares
 - ISO DIN 4113 y TÜV
 - Estructura de aleación de aluminio EN AW 6082 T6
- **Incluye** 2 piezas cónicas para unión truss (conocidos como "huevos para truss") y 2 pasadores de seguridad
- Recomendamos descargar la tabla con el diagrama de cargas: Diagrama de cargas serie DUO29

Referencia H11311

Unidad: Precio por 1 Pieza

Embalaje completo: 1 Unidad

Gama: Truss

Tipo: Tramo

Color Truss: Truss negro

Material: Fabricado en aleación de aluminio de 50 mm (EN AW 6082 T6, diámetro 50 mm, espesor 2 mm)

Certificación: Certificación ISO DIN 4113 y TÜV

Compatible: Duo29

Serie: Truss Paralelo Contestage

Transporte especial: 1

Obra bajo licencia Creative Commons: creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su explotación total o parcial sin la autorización previa y
previa de SILUJ Iluminación S.L. (www.siluj.net). S.I.L.U.J. S.L.



Peso: 7,00 kg
Marca: Contest

• Características

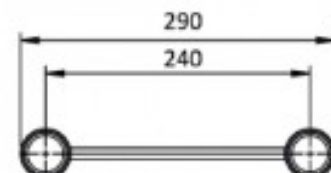
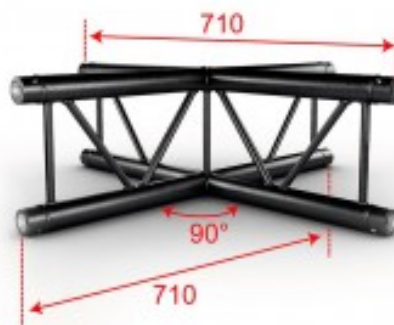
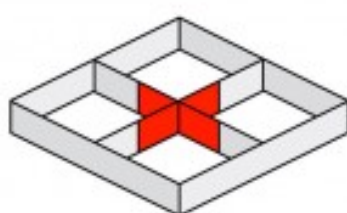
- Truss color negro
- Tubos principales de 50 mm (distancia exterior entre tubos 290 mm)
- Tubos secundarios de 16 mm
- Angulo de 4 direcciones de 90º
- Medidas máximas: 71 cm x 71 cm
- Peso: 7,00 kg

• Identificación

- Marca: Contestage
- Modelo: AGDUO29-06 BLK
- Código Contest: H11311
- Código EAN: 3662009024134

• Descripción

- Pieza fabricada en aluminio de 50 mm (EN AW 6082 T6, diámetro 50 mm, espesor 2 mm) color negro para instalación en el centro u en otra posición de una estructura con un ángulo de 90º y 4 direcciones tipo truss. Con un peso total de 7,00 kg. Con certificación ISO DIN 4113 TUV. Acabado en color negro. Incluso 2 piezas cónicas para unión con otros truss y 2 piezas tipo clip para seguridad. Modelo AGDUO29-06 de la serie DUO29 de Contestage



Tubos: Ø50/2 mm
Brazos: Ø16/2 mm

