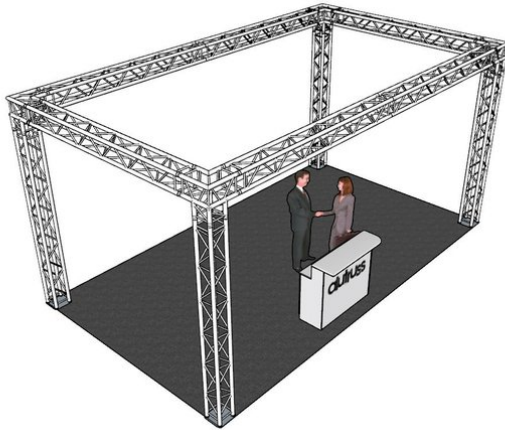


# alutruss

---

## Jeu de traverses QUADLOCK 6082 rectangle 7 x 4 x 3,5 m (L x P x H)

Réf. : 20000376  
GTIN: 4026397340198



**Prix de catalogue: 6781.81 €**  
TVA 19% incl.

Tous droits réservés. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.  
Toutes les photos sont similaires, les illustrations le sont en partie.

# alutruss

---

## Jeu de traverses QUADLOCK 6082 rectangle 7 x 4 x 3,5 m (L x P x H)

Réf. : 20000376  
GTIN: 4026397340198

### Caractéristiques:

---

#### ALUTRUSS Traverses 4 voies 6082-3000 QUADLOCK

Système de traverses 4 points

- Alliage solide EN-AW 6082 pour une grande capacité de charge
- Tubes en aluminium de haute qualité de 50 mm de diamètre
- Poids réduit
- Distance entre les centres de trou : 240 mm
- Montage facile
- Tube porteur: 50 mm
- Certifié TÜV Süd
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; Agencement de salons et magasin; clubs/écoles de danse
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique
- L'étendue des fournitures
- 1 x set de connecteurs

ALUTRUSS Coin 3 voies 90° 6082L-30 QUADLOCK

Système de traverses 4 points

- Alliage solide EN-AW 6082 pour une grande capacité de charge
  - Tubes en aluminium de haute qualité de 50 mm de diamètre
  - Poids réduit
  - Distance entre les centres de trou : 240 mm
  - Montage facile
  - Tube porteur: 50 mm
  - Made in Europe
  - Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; Agencement de salons et magasin; clubs/écoles de danse
- L'étendue des fournitures
- 2 x set de connecteurs

#### **ALUTRUSS Broche de remplacement goupille incl. QUICK-LOCK**

Set QUICK-LOCK

- Accessoires pour le système de traverses robuste avec QUICK-LOCK
  - Pour une utilisation avec le système TRI/QUAD
  - Tube porteur: 50 mm
  - Made in Europe
- L'étendue des fournitures
- 2 x splint, 2 x boulon

#### **ALUTRUSS QUADLOCK End Plate QQGP-Male M-10**

Plaque de base pour une utilisation mobile (avec connecteur 6082)

- Montage facile