

Plaque de liaison strut en T inox

(M 60 14)

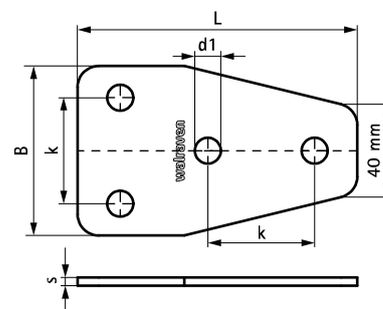
pour réaliser un montage en rail strut



Avantages et caractéristiques

- plaque de liaison en T pour rail strut
- matière : acier inoxydable 1.4404 (A4) - EN 10088, AISI 316L
- perforation adaptée à la perforation du rail strut, permet l'utilisation de boulons traversants
- angles et bords arrondis pour plus de sécurité
- 2 points de fixation sur chaque axe pour une liaison stable

| N°Art. | L | B | s | d1 | k | Pour rail | Cond.1 |
|----------|--------|------|------|--------|------|-----------|--------|
| | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | |
| 66587301 | 131 mm | 80 | 4,0 | Ø 12,2 | 41 | strut | 25 |



Complémentaire

Walraven RapidStrut® Rail de montage inox
 Walraven RapidStrut® Rail de montage double inox
 Walraven RapidStrut® Écrous coulissants

Complémentaire

Vis à tête hexagonale inox
 BIS Strut Rondelles - plates Inox