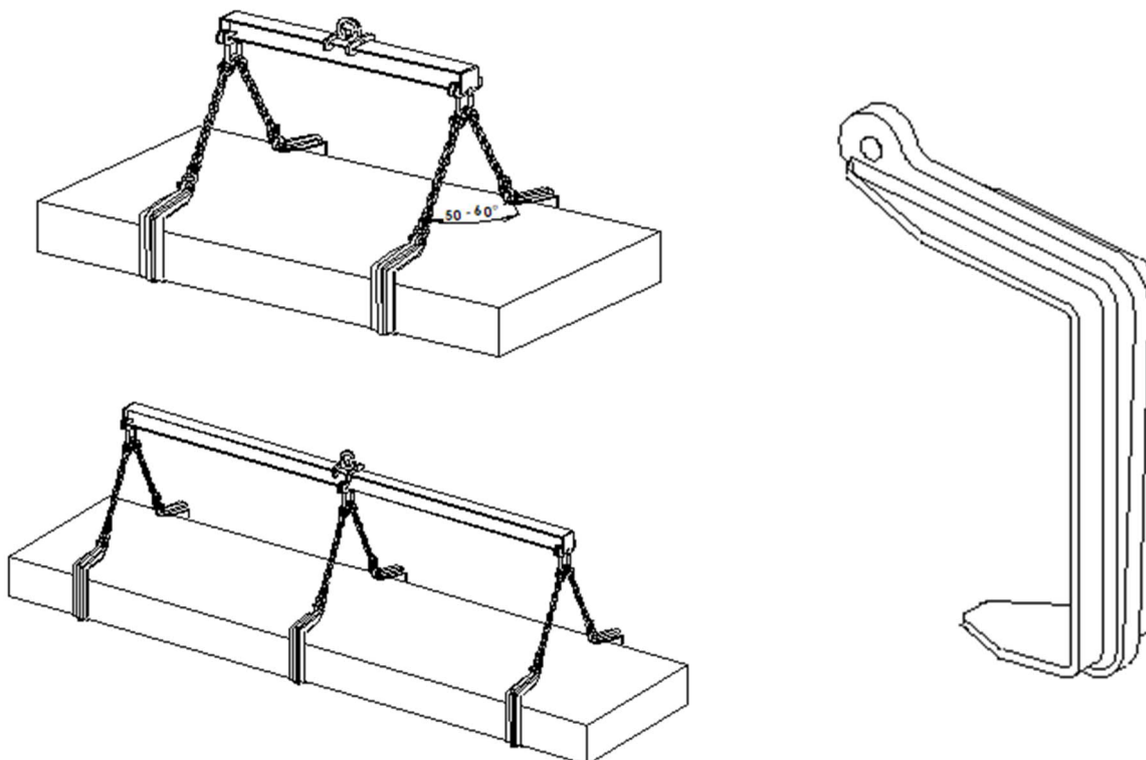


APPLICATIONS

Levage de tôles ou plaques horizontales (unitaires ou en paquet).



DESCRIPTIF

Ces accessoires permettent la manutention de charges épaisses grâce à leur capacité de prise jusqu'à 300 mm.

Elingues non fournies.

FONCTIONNEMENT

Utilisation par paires avec palonnier et élingues 2 brins.

Engager la charge dans les crochets en les répartissant régulièrement et lever.

CONSIGNES PARTICULIERES

- Les crochets doivent toujours être engagés en butée contre la charge à lever.
- Respecter un angle d'élingage compris entre 50 et 60° (soit un ½ angle d'élingage compris entre 25 et 30°).
- Ne pas débloquer ou dépiler avec l'extrémité des crochets.
- Température d'utilisation : -20° à +100°C.

INDICATIONS GENERALES

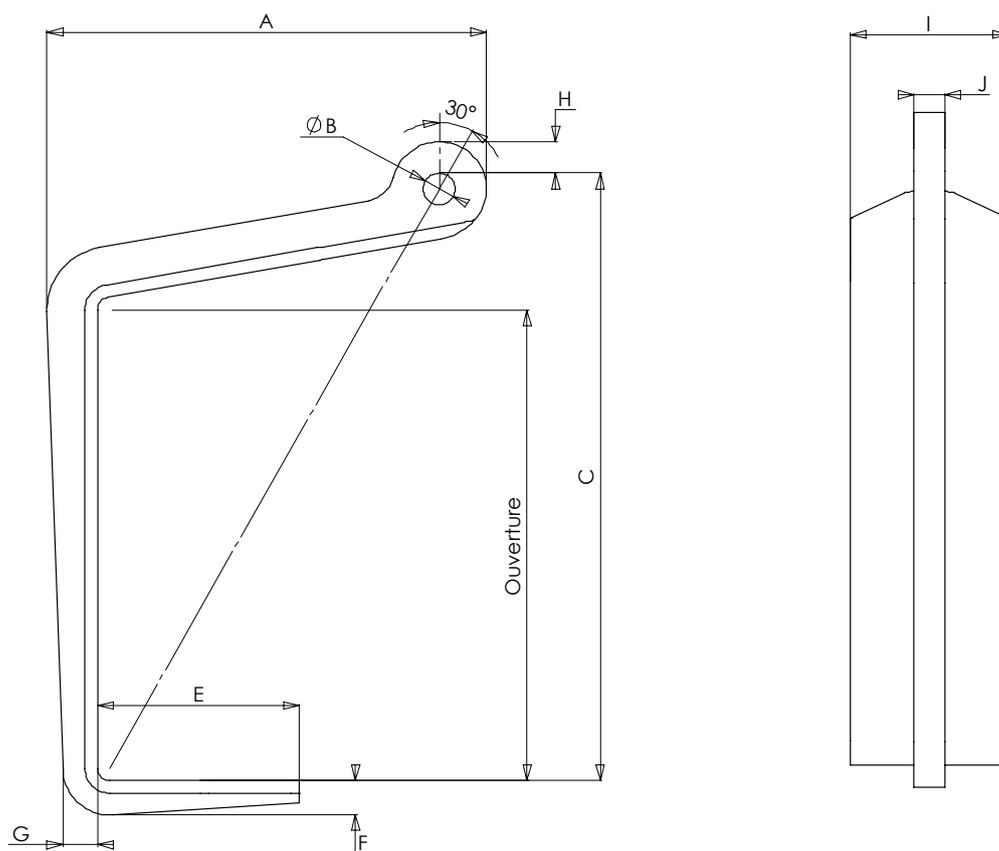
- Fabrication sans soudure portante.
- Revêtement époxy à chaud.
- Coefficient de sécurité : 3 en accord avec la norme EN 13155.2003.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

| Manille HR à prévoir | Réf. | Code groupe | CMU/ paire kg | Ouverture | A | B | C | E | F | G | H | I | J | Angle élingage | | Ø chaîne mini* | Poids/ paire kg |
|----------------------|--------------------|-------------|---------------|-----------|-----|----|-----|-----|----|----|----|-----|----|----------------|------|----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | mini | maxi | | |
| 3t25 | QS1,5 0-300 | 50678 | 1 500 | 300 | 279 | 20 | 387 | 128 | 22 | 22 | 20 | 100 | 20 | 50° | 60° | 8 | 14 |
| 3t25 | QS3 0-300 | 50688 | 3 000 | 300 | 305 | 20 | 410 | 120 | 40 | 40 | 20 | 100 | 20 | 50° | 60° | 10 | 20 |
| 4t75 | QS6 0-300 | 50698 | 6 000 | 300 | 380 | 25 | 410 | 120 | 50 | 50 | 26 | 100 | 25 | 50° | 60° | 13 | 30 |

* prévoir une élingue chaîne 2 brins classe 8 par paire de crochets

Dimensions en mm



Options sur demande