

GAMME ACCESSOIRES

BERCE AMPLIROLL



Ces coins ISO pour containers maritimes vous permettront, une fois soudés, de renforcer la structure de votre container après la transformation de celui-ci. Nous proposons à la vente tous les modèles de coins ISO (haut gauche et droit, bas gauche et droit).

Ces coins iso permettent l'écoulement des eaux de pluie et facilitent également leur manutention. En effet, il est possible d'y accrocher des élingues pour soulever le container.



INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

POIDS	550 kg
LONGUEUR UTILE	6 000 mm
LARGEUR	1 060 mm

CHÂSSIS

- 2x IPN180 avec voile de renforcement en tôle d'acier de 3 mm à l'extérieur des longerons du châssis.
- Etiquette en tôle 20 mm sur l'extérieur de la jonction entre les IPN de l'avant et d'en dessous, 500x500 mm.

SYSTÈME DE PRÉHENSION

- Crochet diam. 50 mm, placé entre 2 IPN 180, avec tôle de renfort de 5 mm.
- A l'intérieur de la face avant, un renfort en UPN100.
- Hauteur crochet 1 430 mm sous axe.

ACCESSOIRES

- UPN 160 à l'arrière avec 2 rouleaux 168/200 mm, avec graisseurs et bagues en bronze.

FINITION PEINTURE

- Matériel poncé et dégraissé.
- 2 couches de peinture anti-rouille intérieure et extérieure.
- 2 couches de laque industrielle, extérieure + intérieure, portes et bord de rive.

