



FICHE PRODUIT : FILETS FIN DE CHARGEMENT « BACHES » POUR CONTENEUR REEFER.

DESCRIPTION :

Nos filets « bâches » de haute protection « anti-chute » empêchent, lors de l'ouverture des portes à l'arrivée, la chute de colis et évitent le risque d'accident corporel.

CEA a mis au point un système simple et rapide afin de pouvoir utiliser ces filets bâches pour des conteneurs reefers.

CARACTERISTIQUES :

L'équipement se compose d'une barre télescopique à double sortie de rallongement, avec deux patins en caoutchouc striés pour une adhérence optimale et deux anneaux.

Les deux mousquetons DU HAUT DU FILET PLEIN seront à accrocher aux anneaux sous la barre.

Deux sabots avec anneau de serrage sont à placer dans les rainures en T du plancher du conteneur FRIGO/REEFER. La fixation des sabots se fait par le serrage manuel au maximum des anneaux.

Les deux mousquetons du BAS DU FILET PLEIN seront à accrocher aux anneaux au-dessus des sabots.

Un filet plein en bâche (180x210cm ou 200x220cm) est pourvu de 4 mousquetons avec un système de sanglage en croix. Le serrage manuel des sangles met le filet en position verticale. La tenue permanente est assurée par des anneaux doubles et d'un nœud d'arrêt après les anneaux doubles.

GAMME DE PRODUITS :

Protection des marchandises transportées/ Protection contre les chocs et les chutes :

FILETS FIN DE CHARGEMENT « BACHES » POUR CONTENEUR REEFER.



Container Equipement et Arrimage

S.A.R.L au capital de 400.000 € - RCS BOBIGNY B 337 549 265 – SIRET 337 549 265 00037 – APE 4669 B
Z.I du Coudray 2, Rue Nicolas Copernic – 93600 AULNAY/BOIS
Tél. PARIS : 0033 (0)1.48.65.27.11 (7 lignes groupées) – fax : 0033 (0)1.45.91.28.92
Web : <http://www.cea93.com> – E-mail : cea93@cea93.com



APPLICATION/AVANTAGES :

- 1) Placer la barre à environ 20cm en retrait du chargement pour obtenir une tenue enveloppante du haut du chargement et respecter une distance d'environ 30cm sous plafond pour faciliter la circulation de l'air réfrigéré. Faites exercer une pression maximale par les patins striés contre les parois du conteneur pour obtenir une tenue optimale.
- 2) Installer les sabots PRES DES PAROIS dans une rainure en « T » du plancher et serrer les anneaux au maximum.
- 3) Accrocher les quatre mousquetons du filet plein dans les deux anneaux sous la barre et les deux anneaux au-dessus des sabots.
- 4) Tirer les deux sangles en croix au maximum.

Les sangles sont bloquées par deux anneaux doubles suivies d'un nœud de sécurité qui garantit la tenue du filet pendant le transport.

Visuels Produits :



Container Equipement et Arrimage

S.A.R.L au capital de 400.000 € - RCS BOBIGNY B 337 549 265 - SIRET 337 549 265 00037 - APE 4669 B
Z.I du Coudray 2, Rue Nicolas Copernic - 93600 AULNAY/BOIS
Tél. PARIS : 0033 (0)1.48.65.27.11 (7 lignes groupées) - fax : 0033 (0)1.45.91.28.92
Web : <http://www.cea93.com> - E-mail : cea93@cea93.com