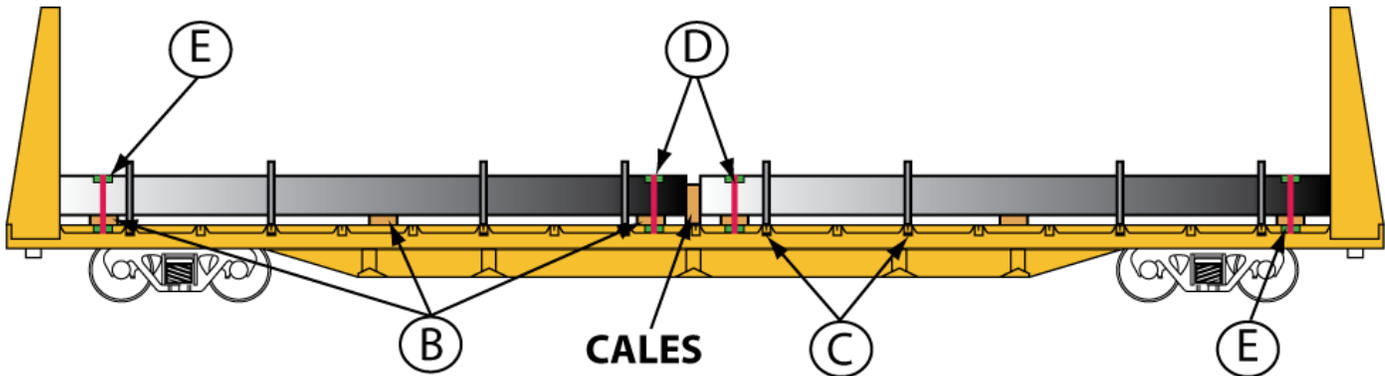
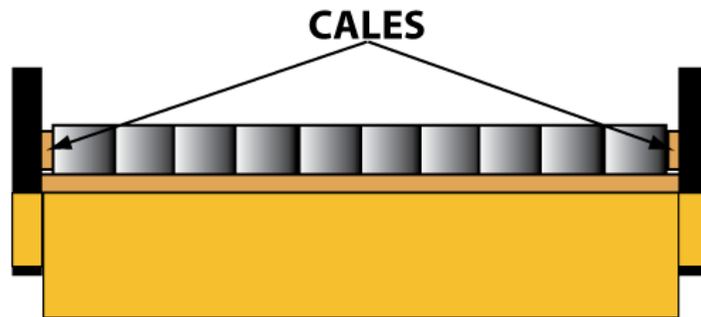


BILLETTE EN ACIER, D'UNE LONGUEUR MAXIMUM DE 33PI SUR WAGONS
PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES

ACFC 12312
Nouveau 6-2015



PROTECTEUR DE BANDES



VUE ARRIÈRE

Item	Nombre de pièces	Description
A		Vacant.
B	3 par pile Optionnel	Pièces d'appui: Pièces de bois dur de préférence rude de 4po sur 4po et d'une seule pièce. Leur longueur est égale à la largeur du wagon. Placer une pièce tel que montré dans l'illustration.
C	4 paires par pile	Ranchers: Pièces de bois dur de 4po sur 4po excédant le dessus du plancher du wagon d'au moins 12po. Espacer les ranchers également
D	2 par pile	Liens d'arrimage: bandes d'acier haute résistance de 2po sur .044po. ou bandes de polyester de type 1A, grade 7 placées à environ 48 à 60po de chaque extrémité des piles.
E	4 par bande	Protecteur de bandes: cornières de protection en acier.

**BILLETTE EN ACIER, D'UNE LONGUEUR MAXIMUM DE 33PI SUR WAGONS
PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES**

ACFC 12312 (Conclusion)
Nouveau 6-2015

NOTA:

1. Les creux situés entre les ranchers et les billettes doivent être comblés à l'aide de cales adéquates (pièces de bois de 2po x 4po ou 2po x 6po)
2. Les creux situés entre 2 piles doivent être comblés à l'aide de cales adéquates (pièces de bois de 2po x 6po)
3. Inspecter les gaines de rancher afin de détecter les fissures dans les soudures et / ou les déformations avant de procéder à l'arrimage du chargement.

Pour plus de détails, voir les Règles générales.