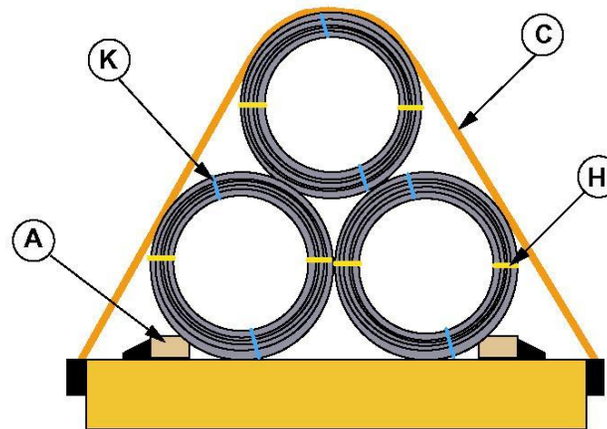
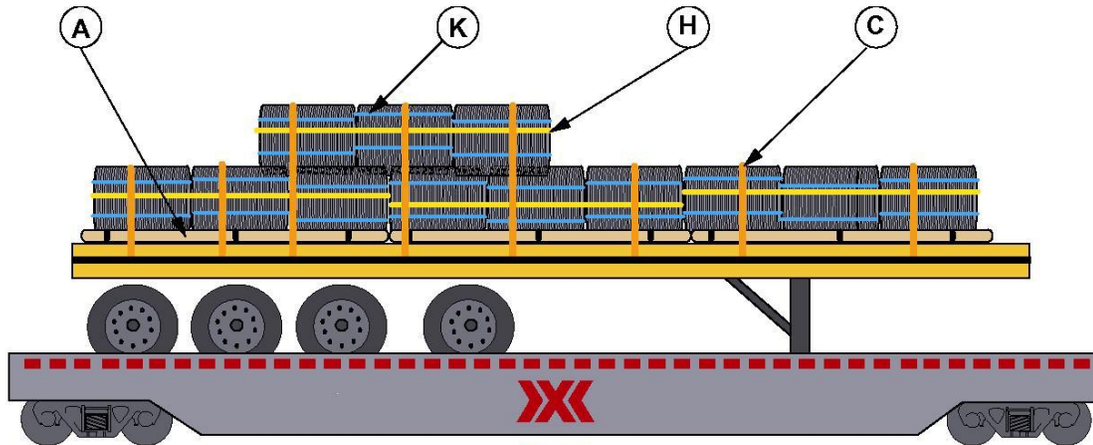


FIL MÉTALLIQUE EN ROULEAUX DISPOSÉS LONGITUDINALEMENT SUR  
LA REMORQUE – SEMI-REMORQUES PLATEAUX SUR DES WAGONS DE  
L'EXPRESSWAY

ACFC 17006  
Nouveau. 10-2001



VUE ARRIÈRE

Item	No. of pieces	Description
A	2 par paquet	Pièces d'appui: bois dur de 3 po sur 4 po, maintenus par des supports en acier.
C	2 par paquet de 3 rouleaux	Courroies d'arrimage: courroies de polyester de 3 po ayant une résistance minimale à la rupture de 15000 lb.
H	2 par paquet de 3 rouleaux	Liens de cerclage: feuillard haute tension de 1 ¼ po x .029 po. Placer les liens à 3 heures et 9 heures sur le rouleau.
K	2 par paquet	Liens de cerclage des paquets passant par le centre du rouleau: feuillards d'acier haute résistance de 1 ¼ po sur .029 po.

FIL MÉTALLIQUE EN ROULEAUX, DISPOSÉS LONGITUDINALEMENT SUR LA  
REMORQUE – SEMI-REMORQUES PLATEAUX SUR DES WAGONS DE  
L'EXPRESSWAY

ACFC 17006 (conclusion)  
Nouveau. 10-2001

**NOTA:**

1. Les rouleaux de la couche supérieure doivent être emboîtés adéquatement dans les rouleaux de la rangée du bas.
2. Les unités de la couche supérieure sont arrimées par au moins une courroie d'arrimage par rouleau.

Consulter les règles générales pour de plus amples informations.