

**AVIS SÉCURITÉ**  
**RÉSEAU AÉRIEN DE DISTRIBUTION**  
**2010-01**  
**INCIDENT / SUPPORT ISOLÉ HASTING**

**À diffuser à tout le personnel de la division HQD**

**Contexte :**

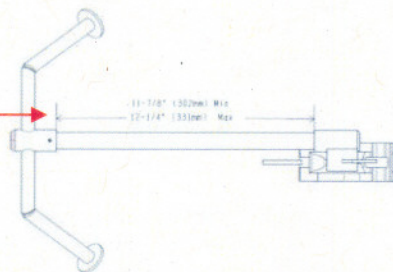
La partie inférieure du support isolé pour shunt (1058989) est tombée lors de sa manipulation. Un problème d'assemblage est à l'origine de cet incident. La tige de fibre est insérée dans le manchon inférieur, collée à l'époxy et traversée d'une goupille de retenue. Une mauvaise insertion de la tige serait la cause du problème.

**Population concernée :**

Gestionnaires, monteurs, dépanneurs, préposés outillage.

**Mesures à prendre :**

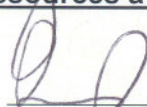
- Les travailleurs doivent vérifier l'espacement entre les manchons, tel qu'illustré.  
Cet espacement entre les manchons doit avoir une tolérance de :  
302 mm ( 11" 7/8 ) minimum  
331 mm ( 12" 1/4 ) maximum
- Les chefs V des unités concernées s'assureront que tous les supports isolés qui sont sous leur responsabilité ont été vérifiés.
- Les supports isolés qui ne se conforment pas à cette tolérance doivent être retournés chez le fournisseur afin d'être remplacés.
- Ces inspections doivent être complétées dans les meilleurs délais.



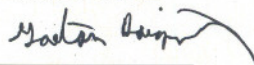
**Personnes-ressources à contacter :**

Claude Verreault 0-858-8616  
Louis-Marcel Tremblay ing. 0-858-8592

Approuvé par :

  
Gérard Cyr  
Chef Prévention au travail  
Dir. Exp. & soutien à la réalisation des travaux  
Vice-présidence Réseau de distribution

Approuvé par :

  
Gaétan Daigneault  
Chef Expertise aérienne  
Dir. Exp. & soutien à la réalisation des travaux  
Vice-présidence Réseau de distribution

Émis le : 14-01-10