



PREVOST

**CAMPAGNE
DE
RAPPEL**


Cr12-20

ENREGISTRÉ - REGISTERED
ISO 9001 & ISO 14001



DATE : JUILLET 2012	SECTION : 23-Accessoires
SUJET : SYSTÈME AUTOMATIQUE DE DÉTECTION ET D'EXTINCTION DES INCENDIES (AFSS) - RÉACHEMINEMENT DU DÉTECTEUR THERMIQUE LINÉAIRE	

APPLICATION

Modèle	VIN	
Autocars H3-45 Année modèle : 2008 - 2010	2PCH334938C711216 2PCH334928C711224 2PCH334918C711232 2PCH334978C711249 2PCH334948C711256 2PCH334979C711379 2PCH334989C711455 2PCH33499AC711517 2PCH33499AC711520 2PCH33498AC711587 2PCH33496AC711605 2PCH33498AC711606	2PCH33491AC711608 2PCH3349XAC711610 2PCH33493AC711612 2PCH33497AC711614 2PCH33490AC711616 2PCH33494AC711618 2PCH33492AC711620 2PCH3349XAC711624 2PCH33491AC711625 2PCH33495AC711627 2PCH33491AC711642
Autocar X3-45 Année modèle : 2009	2PCG3349X9C729614	

Cette campagne n'est pas nécessairement applicable à tous les véhicules ci-haut mentionnés, certains peuvent avoir été modifiés avant la livraison. Les propriétaires de véhicules visés par cette campagne seront avisés par une lettre indiquant le numéro d'identification de chaque véhicule concerné.

DESCRIPTION

Sur les véhicules visés par ce bulletin et équipés du moteur Volvo D13, il y a possibilité que le détecteur thermique linéaire du système automatique de détection et d'extinction des incendies vienne en contact avec certains supports ou colliers et s'use prématurément. Cette usure pourrait provoquer le déclenchement du système d'extinction des incendies par erreur.

MATÉRIEL

Pièce No	Description	Qté
503706	BOYAU, BLEU #4	0.167 pieds
8079360	ATTACHE DE NYLON À DOUBLE BOUCLE	8

REMARQUE

Le matériel peut être commandé selon la pratique habituelle.

MARCHE À SUIVRE

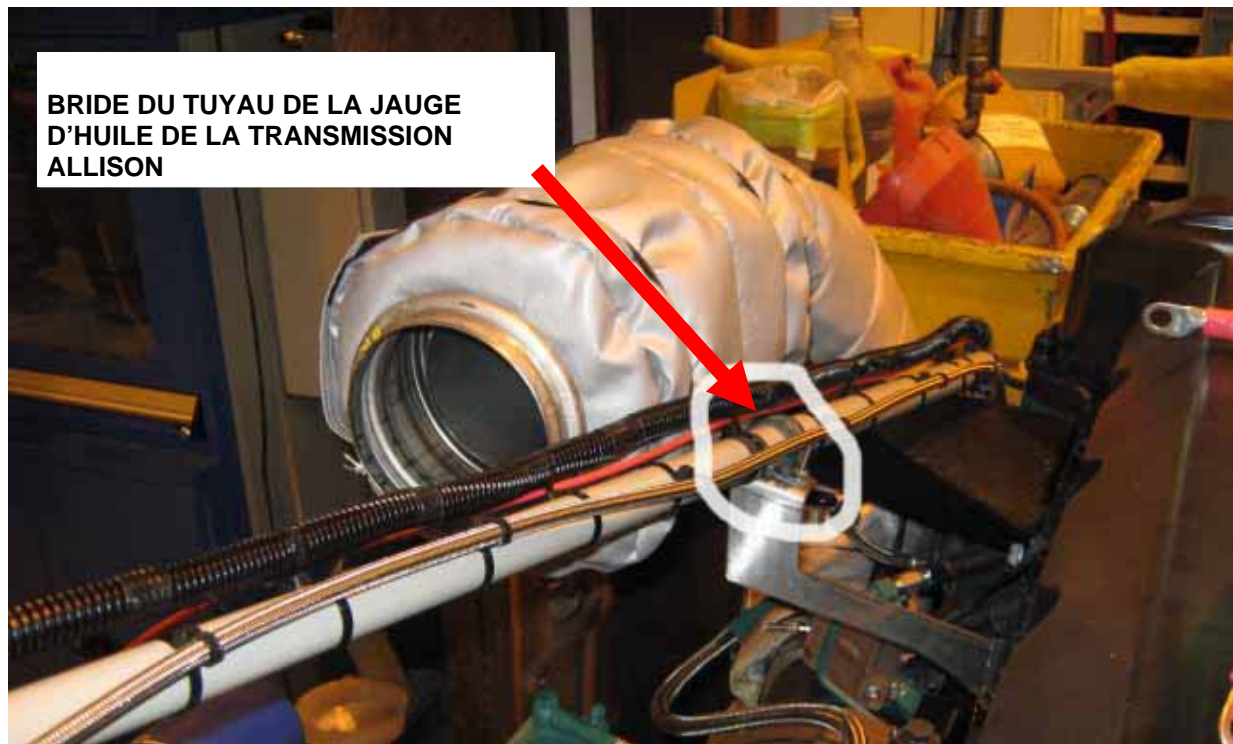


DANGER

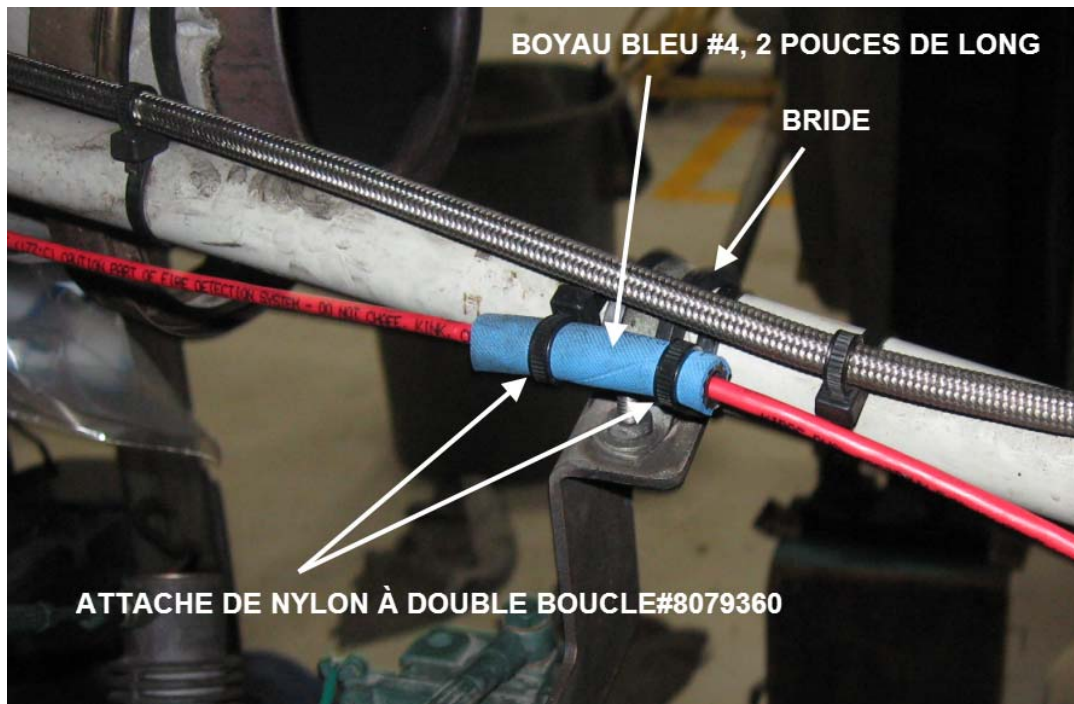
Stationner le véhicule de façon sécuritaire, appliquer le frein de stationnement, arrêter le moteur, placer l'(es) interrupteur(s) principal(aux) à la position ARRÊT (OFF) avant de travailler sur le véhicule.

Côté turbocompresseur

Il y a un risque que le détecteur thermique linéaire (câble rouge) frotte sur la bride du tuyau de la jauge de vérification d'huile de la transmission Allison.

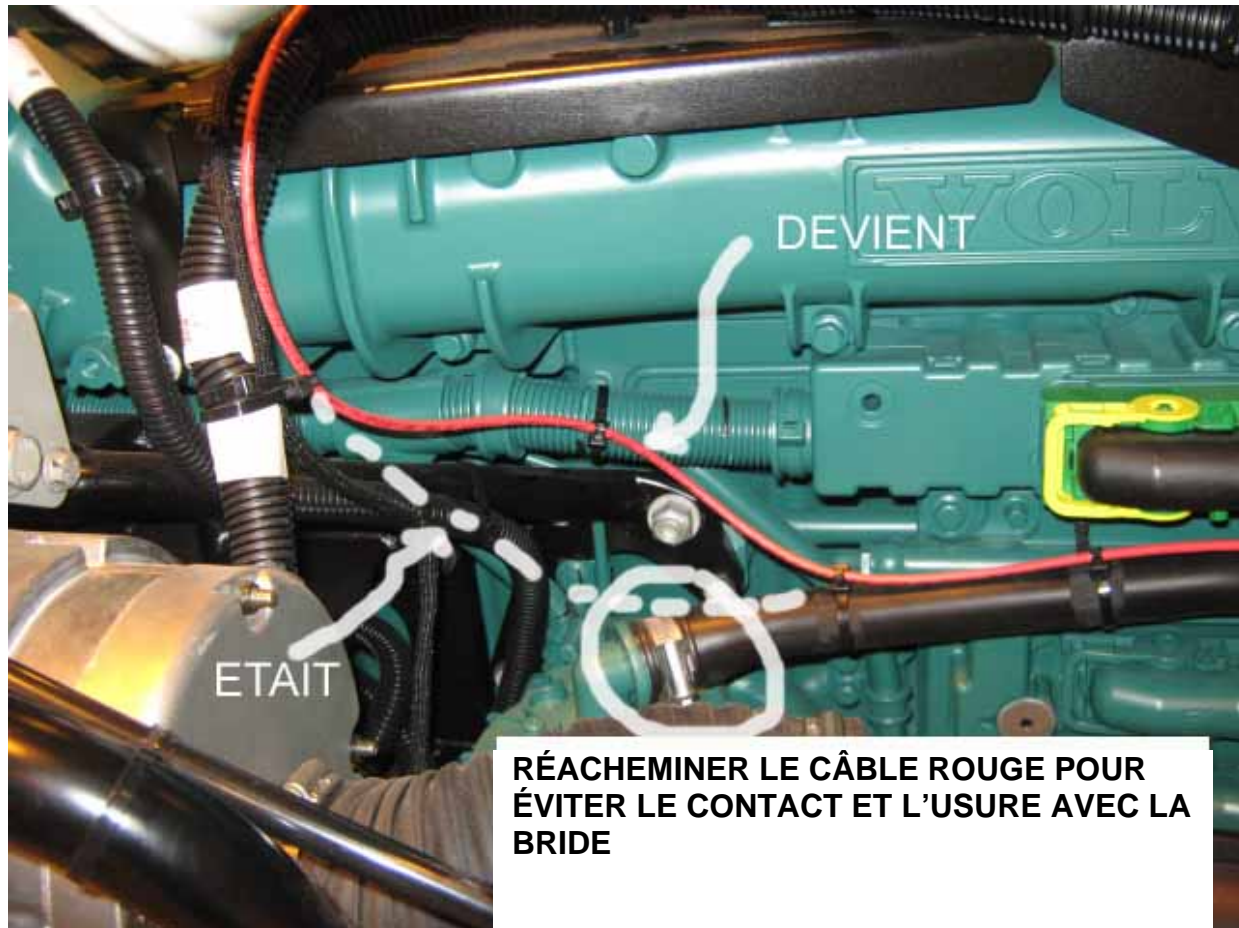


Protéger le détecteur thermique linéaire (câble rouge) contre le frottement sur la bride selon l'image qui suit. Utiliser une section de 2 pouces (0.167 pieds) de longueur de boyau bleu #4 (p/n 503706) que vous aurez préalablement fendu. Utiliser une attaché de nylon (p/n 8079360) de chaque côté de la bride.



Côté alternateur ou admission du moteur

Réacheminer le détecteur thermique linéaire (câble rouge) pour éviter le contact et l'usure avec la bride. Refixer selon la photo. Utiliser les attaches de nylon.



GARANTIE

Cette modification est couverte par la garantie normale de Prévost. Nous vous rembourserons les pièces et 3/4 d'heure (0,75) de main-d'œuvre sur réception d'un formulaire A.F.A. dûment complété sur lequel vous devez mentionner «Campagne de rappel 12-20». **Vous devez aussi compléter le formulaire de «Certification de campagne de rappel» fourni avec ce bulletin et le retourner avec votre réclamation (A.F.A.) pour être remboursé.**

AUTRE

Bulletin VBC	n/a
Code de bris	23-15
Code de défaillance	09
Condition système	R
Pièce responsable	067266



PREVOST

**Certification
de
campagne de rappel
(Ref: Cr12-20)**

ENREGISTRÉ - REGISTERED
ISO 9001 & ISO 14001



NUMÉRO DE SÉRIE: _____

EFFECTUÉ PAR		PROPRIÉTAIRE/OPÉRATEUR	
Nous attestons par la présente que les instructions relatives à la Campagne de rappel #12-20 ont été effectuées .			
Nom: _____		Nom: _____	
Adr: _____		Adr: _____	
Tél: _____		Tél: _____	
Fax: _____		Fax: _____	
Signature : _____		Signature : _____	
Date: _____		Date: _____	

Si l'information ci-dessus est inexacte ou que vous ne possédez plus ce véhicule, veuillez compléter la section suivante et nous la retourner.

NOUVEAU PROPRIÉTAIRE _____

COMPAGNIE: _____

ADRESSE: _____

TÉLÉPHONE: _____ **TÉLÉCOPIEUR:** _____

S.V.P. retourner ce document complété avec votre formulaire A.F.A.