



PREVOST

INFORMATION DE MAINTENANCE

IM12-48

DATE :	DÉCEMBRE 2012	SECTION :	05 - Refroidissement
SUJET	TUYAU 4" OD DE REFOULEMENT DU TURBOCOMPRESSEUR – DÉGAGEMENT AVEC LE SUPPORT		

APPLICATION

Modèle	VIN	
Autocars X3-45 Année modèle : 2011 - 2013	Du 2PCG33491BC73 5002 jusqu'au 2PCG3349XDC73 5387 incl.	
Carrosseries XLII Année modèle : 2011 - 2013	Du 2PCY33498BC73 5003 jusqu'au 2PCYS3499DC73 5372 incl.	
Carrosseries X3-45 VIP Année modèle : 2012- 2013	Du 2PCBS3499CC73 5070 jusqu'au 2PCBS3493DC73 5373 incl.	

DESCRIPTION

Lors du prochain entretien périodique, vérifier le dégagement entre le tuyau de refoulement du turbocompresseur (**pièce Prevost 052953**) et un support situé à proximité s'en trouve réduit. S'il y a des signes évidents de frottement tel que des rayures sur la peinture du tuyau, une modification du support peut être faite afin d'augmenter le dégagement entre ces composantes. Le support peut être modifié sans affecter la résistance nécessaire à sa tâche.

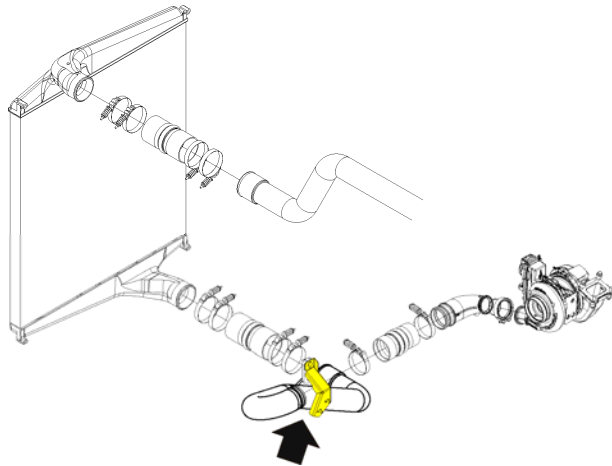
MARCHE À SUIVRE



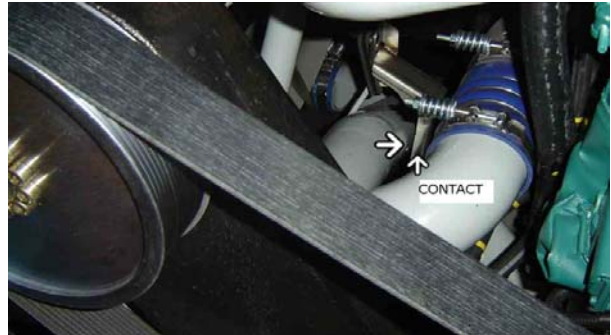
DANGER

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

1) Voir l'image ci-dessous pour l'identification et la localisation des composantes impliquées.



2) L'image ci-dessous indique l'endroit où l'interférence entre le tuyau de refoulement du turbocompresseur et le support est susceptible de se produire.

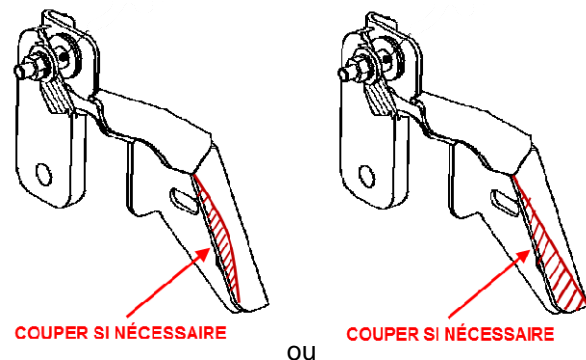


3) Avec le moteur à l'arrêt, le dégagement minimum devrait être de 15 mm environ.

4) Si des marques de frottements sont visibles, démonter le support et le découper tel que montré, selon le besoin (image de gauche ou de droite). Adoucir les arrêtes.



COLLIER DE SERRAGE DES RACCORDS FLEXIBLES BLEUS 60 lb-po (5 lb-pi)



Disposition des déchets:

Les déchets et les pièces polluantes doivent être disposées selon les lois, codes ou règlements environnementaux applicables (Municipal, Provincial / État, Fédéral).

Accédez à tous nos bulletins à cette adresse :
<http://prevostparts.volvo.com/technicalpublications/fr/pub.asp>
Ou scannez le code QR avec votre téléphone intelligent.

Envoyez-nous un courriel à technicalpublications_prev@volvo.com avec comme objet "AJOUTER" pour recevoir nos bulletins par courriel.

