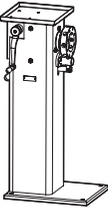
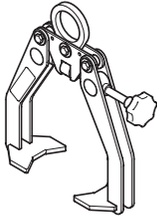
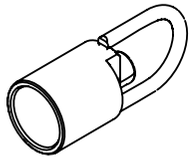
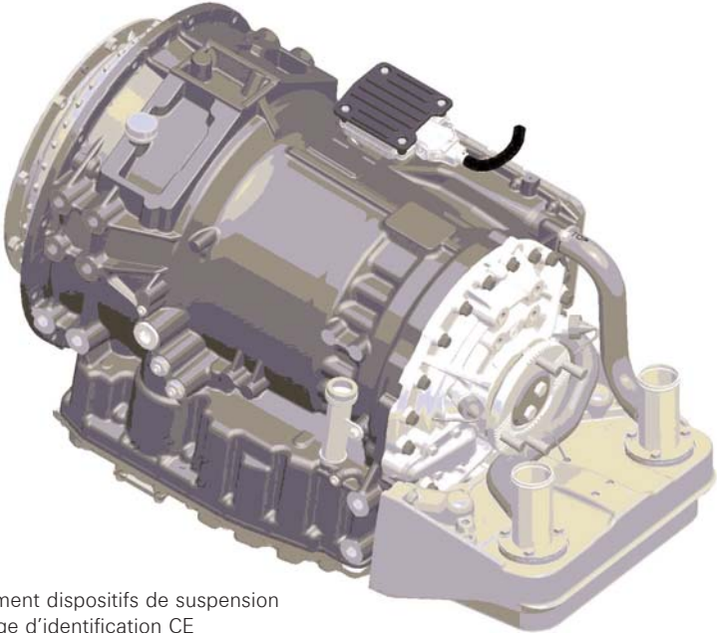
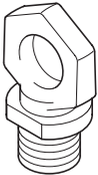
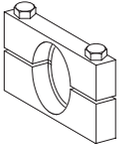
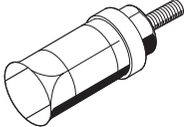
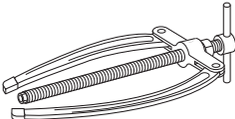
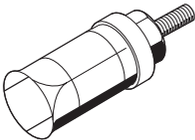
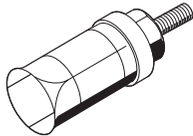
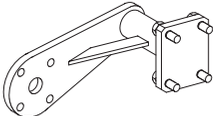
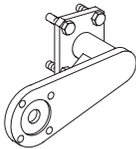
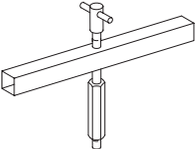
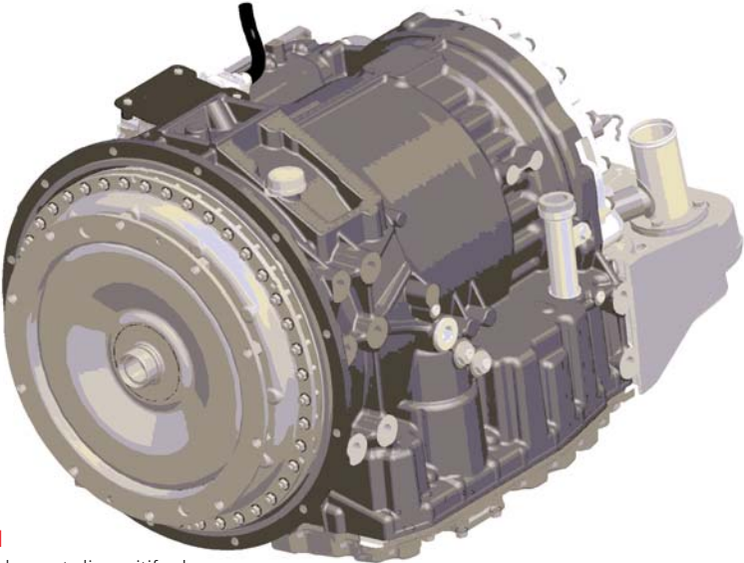
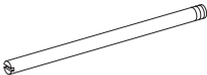
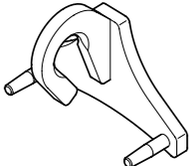
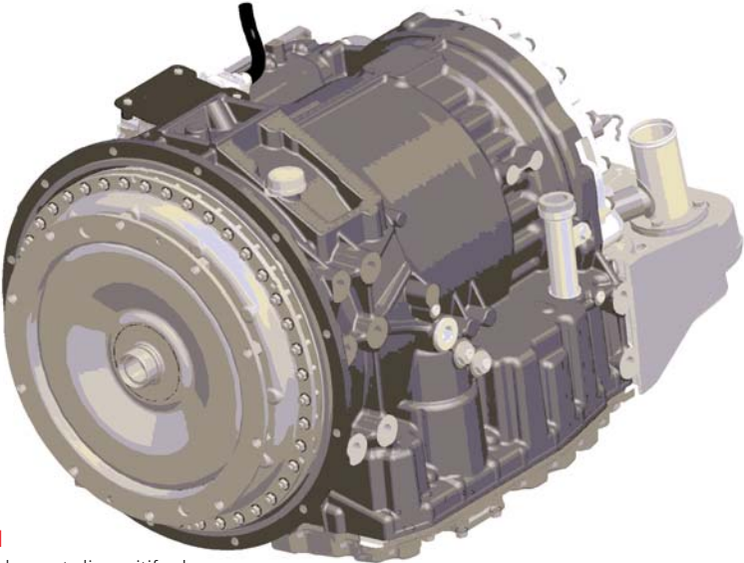
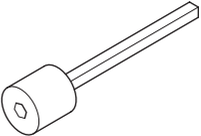
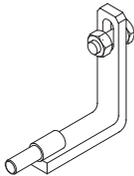
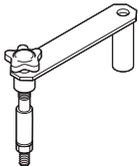
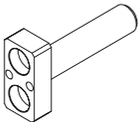
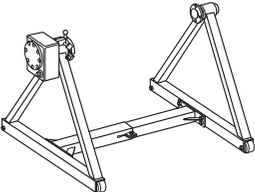
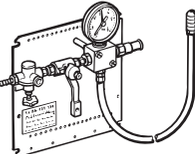
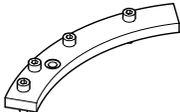
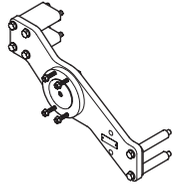
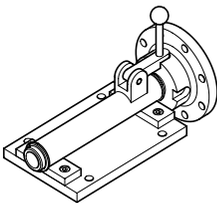
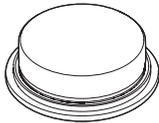
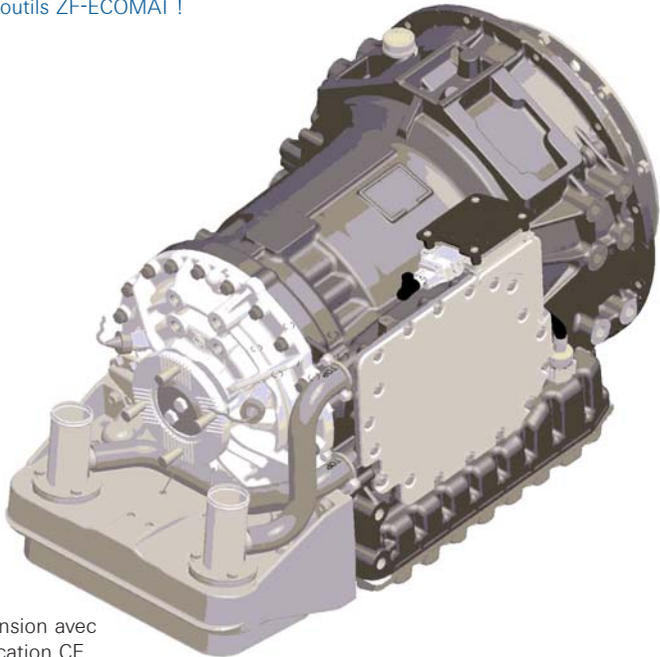
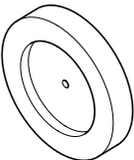
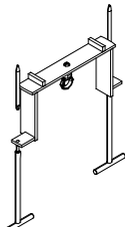
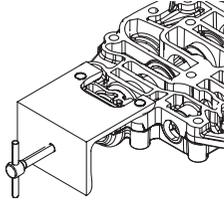
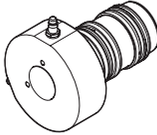
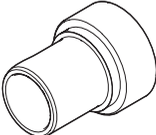
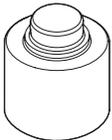
 <p>1P01 139 821 Support de mesure pour mesurer OPTION !</p>	 <p>1P01 181 850 Support de montage pour fixation de boîte de vitesses (en combinaison avec le dispositif de serrage 1X56 139 475)</p>	 <p>1T66 153 417 Pince à broche pour soulever le porte- embrayage</p> <p>* ATTENTION</p>	 <p>1T66 156 231 Adaptateur pour monter arbre de turbine</p> <p>* ATTENTION</p>
<p>** contenu dans le kit d'outils ZF-ECOMAT !</p> 		 <p>1T66 160 674 Anneau de levage pour soulever le convertisseur de couple</p> <p>* ATTENTION</p>	
 <p>** 1X56 124 659 Plaque d'extraction pour la bague intérieure du roulement de l'arbre creux du stator et la bague intérieure de l'arbre porte-satellites II</p>	<p>* ATTENTION  utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>	 <p>1X56 122 207 Dispositif d'extraction 28 - 40 (en combinaison avec 1X56 122 227)</p>	
 <p>** 1X56 122 306 Outil de base (en combinaison avec 1X56 138 596)</p>	<p>** 1X56 122 227 Outil de base (en combinaison avec 1X56 122 207 et 1X56 122 209)</p> 	 <p>1X56 122 209 Dispositif d'extraction 45 - 58 (en combinaison avec 1X56 122 227)</p>	
 <p>1X56 122 228 Outil de base (en combinaison avec 1X56 122 210 1X56 122 211)</p>	 <p>1X56 122 211 Dispositif d'extraction 70 - 100 (en combinaison avec 1X56 122 228)</p>	 <p>1X56 122 210 Dispositif d'extraction 56 - 70 (en combinaison avec 1X56 122 228)</p>	

026994

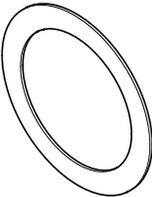
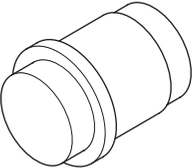
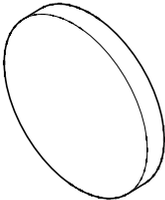
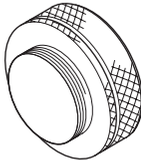
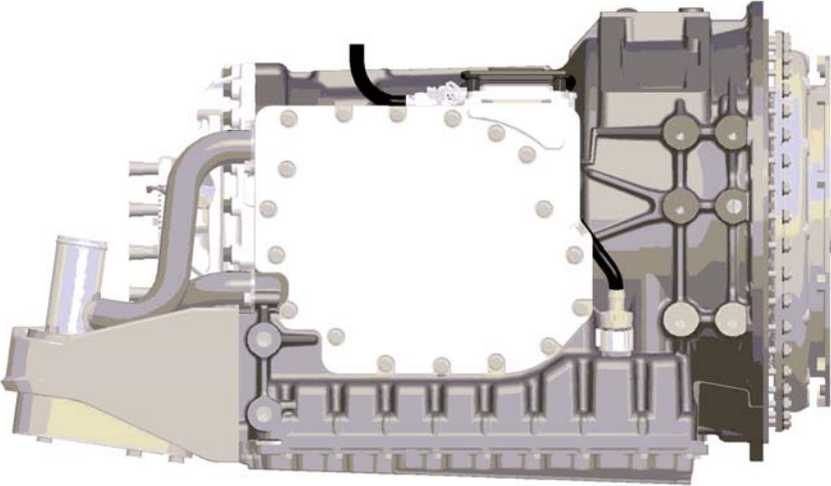
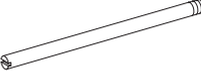
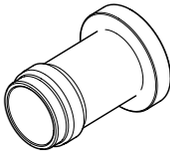
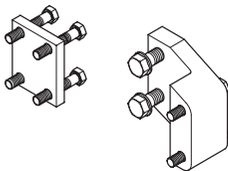
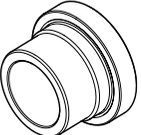
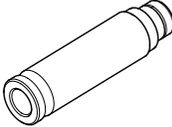
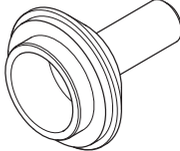
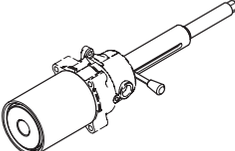
 <p>1X56 136 564 Dispositif de suspension M10 pour soulever le couvercle de sortie Quantité : 2 * ATTENTION</p>	 <p>** 1X56 136 594 Adaptateur (à gauche) (en combinaison avec 1X56 137 450) OPTION - ne plus disponible !</p>	 <p>** 1X56 136 595 Adaptateur (à droite) (en combinaison avec 1X56 137 450) OPTION - ne plus disponible !</p>	 <p>** 1X56 136 815 Dispositif d'extraction pour extraire la plaque de protection</p>
<p>** contenu dans le kit d'outils ZF-ECOMAT !</p> 		 <p>** 1X56 136 821 Vis de guidage M8x160 Quantité : 2</p>	
 <p>1X56 137 997 Dispositif de levage pour soulever la boîte de vitesses * ATTENTION</p>		 <p>1X56 136 863 Insert (six pans creux, long) (en combinaison avec 1X56 136 864)</p>	
 <p>** 1X56 137 658 Contre-support pour desserrer et serrer la vis de fermeture dans le convertisseur de couple</p>	<p>* ATTENTION  utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>	 <p>** 1X56 136 864 Dispositif de fixation pour desserrer et serrer la vis à tête cylindrique M16 dans le convertisseur</p>	
 <p>1X56 137 452 Cimblot pour tôle-frein sur bride de sortie</p>	 <p>** 1X56 137 450 Support de montage pour fixation de la boîte de vitesses (en combinaison avec 1X56 136 594/595) OPTION - ne plus disponible !</p>	 <p>1X56 137 130/1 Étiquette pour unité à air comprimé Contrôle EcoLife Collée sur l'unité 1X56 137 130</p>	 <p>** 1X56 137 130 Unité à air comprimé pour contrôle d'étanchéité</p>

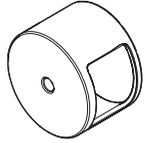
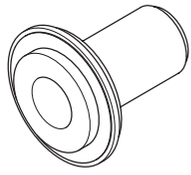
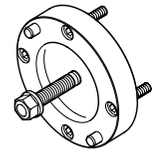
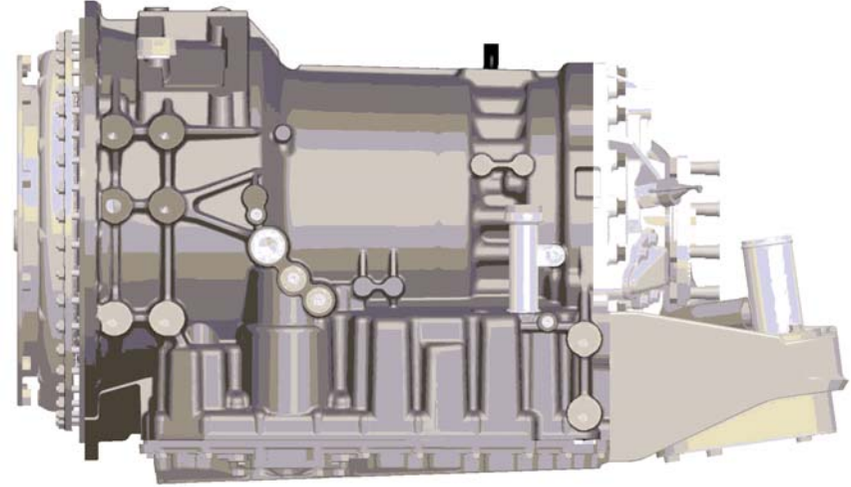
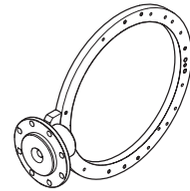
026993



 <p>1X56 138 540 Dispositif d'extraction pour contrôle d'étanchéité de l'échangeur thermique de la boîte de vitesses</p>	 <p>1X56 138 541 Dispositif de fixation pour fixation boîtes de vitesses Ecomat et EcoLife (en combinaison avec le support de montage 1P01 181 850) OPTION</p>	 <p>1X56 138 542 Dispositif de fixation (en combinaison avec le dispositif de montage 1X56 189 852) OPTION</p>	 <p>1X56 138 551 Cimblot pour emmancher la douille à aiguilles 0735 298 323 dans l'arbre porte-satellites 1</p>
<p>** contenu dans le kit d'outils ZF-ECOMAT !</p>			
 <p>1X56 138 589 Support pour roulements à rouleaux coniques côté sortie</p>	<p>* ATTENTION utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>		 <p>1X56 138 552 Cimblot pour emmancher le roulement à aiguilles dans l'arbre de turbine</p>
 <p>1X56 138 588 Support pour roulements de stator</p> <p>Quantité : 2</p>	<p>* ATTENTION utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>		 <p>1X56 138 556 Dispositif de fixation pour montage du groupe épicycloïdal</p> <p>* ATTENTION</p>  <p>1X56 138 557 Dispositif de montage pour montage de la tôle de retenue dans le carter de soupapes</p>
 <p>1X56 138 562 Dispositif d'extraction pour extraire les pistons A + B</p>	 <p>1X56 138 560 Cimblot pour emmancher la douille à aiguilles dans l'arbre porte-satellites 2</p>	 <p>1X56 138 559 Cimblot pour emmancher le roulement à aiguilles dans l'arbre porte- satellites 3</p>	 <p>1X56 138 558 Douille pour emmancher la bague intérieure dans l'arbre porte-satellites 2</p>

026995

 <p>1X56 138 590 Outil de montage pour la bague à lèvres d'étanchéité côté sortie 2ème position en combinaison avec 1X56 138 654</p>	 <p>1X56 138 591 Cimblot pour roulements à billes pour emmancher et extraire le convertisseur de couple</p>	 <p>1X56 138 592 Cimblot pour roulements à billes Pose convertisseur de couple</p>	 <p>1X56 138 596 Pièce de préhension pour roulements à rouleaux coniques côté sortie (coaxiale) et dans le renvoi d'angle (en combinaison avec 1X56 122 306)</p>
<p>** contenu dans le kit d'outils ZF-ECOMAT !</p>			
 <p>1X56 138 652 Outil de montage pour montage des pistons dans le carter de soupapes</p>	<p>* ATTENTION  utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>		 <p>1X56 138 599 Vis de guidage M10x160</p> <p>Quantité : 2</p>
 <p>1X56 138 651 Cimblot pour l'emmanchement des roulements à aiguilles dans le porte- embayage</p>	<p>026988</p>		 <p>1X56 138 607 Adaptateur pour fixation de la boîte de vitesses EcoLife (en combinaison avec la plaque de fixation Ecomat 1X56 139 475) OPTION</p>
 <p>1X56 138 650 Cimblot pour l'emmanchement de l'arbre de couronne</p>	 <p>1X56 138 649 Cimblot pour l'emmanchement des roulements à aiguilles dans le porte-embayage et pour l'emmanchement du roulement à billes dans l'ammortisseur torsionnel</p>	 <p>1X56 138 648 Cimblot pour l'emmanchement de la douille dans l'arbre creux de stator</p>	 <p>1X56 138 625 Cimblot pour la bague à lèvres d'étanchéité côté sortie</p>
 <p>1X56 138 642 Outil pour pose et dépose de l'accumulateur</p>			

 <p>1X56 138 653 Cimblot pour l'emmanchement du pignon d'attaque sur l'arbre d'entrée</p>	 <p>1X56 138 655 Cimblot pour le montage du circlip</p>	 <p>1X56 138 680 Cimblot pour l'emmanchement de la bague à lèvres d'étanchéité dans la plaque de couverture</p>	 <p>1X56 139 464 Dispositif de fixation (en combinaison avec dispositif de montage 1X56 189 852) OPTION</p>
<p>** contenu dans le kit d'outils ZF-ECOMAT !</p>			
		<p>** 1X56 150 111 Vis de guidage M6x130</p> <p>Quantité : 2</p>	
<p>* ATTENTION  utiliser seulement dispositifs de suspension avec marquage d'identification CE</p>		 <p>1X56 189 852 Dispositif de montage pour boîtier de commande (en combinaison avec dispositif 1X56 139 464) OPTION</p> <p style="text-align: right;">026989</p>	