Application Report

アプリケーション	ギアボックス完成品、15年間の保管
輸送・保管条件	英国にて製造された後、ドイツで15年間の倉庫内保管
セクター	自動車関連
これまでの問題点	これまでの梱包方法では最長6年間。また、3回以上の再梱包が必要であった。 その際にはプラスチック部品、ガスケットを交換していた。
梱包方法	125ミクロン、スタティック・インターセプト立体袋とクレイ系乾燥剤を使用。 ギアボックスは袋に装填されヒートシールされた。15,000セットを出荷。 このほかにアクセルアッセンブル(アルミ、鉄、エラストマ等)も同様に梱包され、 海運輸送された。
写真	
導入メリット	1. これまで15年間に3回の再梱包が1回の梱包費用で済んだ。 2. 各パーツの交換費用(パーツ代、人件費等)削減。
Legal Notice	The information disclosed in this paper, partially or complete, is strictly confidential, private and privileged. It is strictly prohibited to copy or multiply this paper without the specific written consent of COMPtrade Technologies GmbH, Germany. This paper is not to be given or otherwise made available to third parties without the written consent of COMPtrade Technologies GmbH, Germany. The recipient will be held liable for any misuse or distribution of this information. Although the information given is to the best of our knowledge accurate and complete, no warranty is given and no liability is accepted in connection with the use of this information in any way whatsoever. The information presented does not serve as a warranty party or in whole. It remains the user's responsibility to assure that products are fit for specific use and suitable for required application. If in doubt, please do contact us for further information and/or application recommendations.

COMPtrade Technologies GmbH AM Goldberg 2 99817 Eisenach, Germany T: +49-(0)3691-621 410 F: +49-(0)3691-621 419