



Print Date:		<b>Specification Log Number</b>	<b>23c89</b>			
<b>FICHE TECHNIQUE</b>						
<b>NOM DU PRODUIT</b>	Rouleaux de recharges de paper aluminium wrapmaster 4500			<b>CODE DU PRODUIT</b>	23c89	
<b>MATERIAU</b>	Paper aluminium, conforme avec le reglement 1935/2004/EC, correspondant aux materiaux et articles au contact alimentaire					
<b>DIMENSIONS DES ROULEAUX</b>	<b>Longueur</b>	200 mtrs (+/- 2.5%)	<b>Largeur</b>	445-455mm	<b>Épaisseur</b>	9-11 micron
<b>ETIQUETTES INTERNE</b>	61m1d- une étiquette utilisée afin de sécurisée le rouleau			<b>ETIQUETTE EXTERNE</b>	Une étiquette apposée sur l'emballage externe mentionnant le code produit/description/code barre/quantité & code MPRD/date.	
<b>PAYS D'ORIGINE ET DE FABRICATION</b>	Pays d'origine Bulgarie/Armenie Fabriqué en Grande-Bretagne			<b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UNE PIECE</b>	N/A	
<b>TAILLE DE BASE</b>	58T21 - 462mm x 30mm x 3mm + 60M98A embout plastique noir			<b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UN CARTON</b>	N/A	
<b>EMBALLAGE INTERNE</b>	Séparateur carton simple brun			<b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UNE CAISSE</b>	5023139238934	
<b>EMBALLAGE EXTERNE</b>	Carton Imprimé Wrapmaster 4500			<b>INSTRUCTIONS SPECIALES</b>	Une étiquette de sécurité 61M11 doit être utilisée afin d'assurer la fermeture du carton	
<b>POIDS ET DIMENSIONS</b>				<b>INSTRUCTION D'EMBALLAGE</b>		
<b>Poids d'une unité (G)</b>	N/A			3 rouleaux par carton		
<b>Poids d'un pack (G)</b>	N/A					
<b>Poid d'un carton (KG)</b>	8.1			<b>CONFIGURATION DE LA PALETTE</b>		
<b>Dimensions d'une unité (CM) L x H x l</b>	N/A			Palette standard/CHEP - 6 cartons par couche, 8 couches de haut, 48 cartons par palette		
<b>Dimensions d'un pack (CM) L x H x l</b>	N/A					
<b>Dimensions d'un carton (CM) L x H x l</b>	51.5 x 8 x 22.5					
<b>EMBALLAGE DE LA PALETTE</b>						
Palette sécurisée par un minimum de 8 couches de film de palettisation						