



FICHE TECHNIQUE
SACS POUBELLE 130L x 25 SUPREME
DATE: 09/01/2013
REFERENCE 651286

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
<u>CARACTERISTIQUES DU SAC</u>			
NOMBRE DE SACS PAR ROULEAU	25	0	MESURE MANUELLE
NOMBRE DE SACS PAR PCB	100	0	
DEMI-PERIMETRE (mm)	800	-2,50%	EN 13592
LONGUEUR TOTALE (mm)	1130	-2,50%	EN 13592
EPAISSEUR (micron)	55	-12%	EN 13592
POIDS ROULEAU (g)	2287,12	-12%	
COULEUR	Noir		
Type de soudure	Soudure à soufflet		
COMPOSITION DU FILM	LDPE + RECYCLE		
<u>CARACTERISTIQUES DU CARTON DE REGROUPEMENT</u>			
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	4		
LONGUEUR (mm)	435		
LARGEUR (mm)	330		
HAUTEUR (mm)	150		
POIDS BRUT (kg)	9,3		
<u>PALETTISATION</u>			
NOMBRE D'UVC PAR PALETTE	264		
NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE	66		
NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE	6		
NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE	11		
HAUTEUR DE LA PALETTE (mm)	1872		
POIDS PALETTE (kg)	639,0		