

FICHE TECHNIQUE SACS POUBELLE 130L x 25 DATE: 23/02/2015 REFERENCE 651286

DETERMINATIONS	VALEUR	TOLERANCE	METHODE
	NOMINALE		ANALYTIQUE
CARACTERISTIQUES DU SAC			
NOMBRE DE SACS PAR ROULEAU	25		MESURE MANUELLE
NOMBRE DE SACS PAR PCB	100		
DEMI-PERIMETRE (mm)	800		EN 13592
LONGUEUR TOTALE (mm)	1130		EN 13592
EPAISSEUR (micron)	55		EN 13592
POIDS ROULEAU (g)	2287,12		
COULEUR	Noir		
Type de soudure	Soudure à soufflet		
COMPOSITION DU FILM	LDPE + RECYCLE		
CARACTERISTIQUES DU CARTON DE I	REGROUPEMENT		
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	4		
LONGUEUR (mm)	435		
LARGEUR (mm)	330		
HAUTEUR (mm)	150		
POIDS BRUT (kg)	9,1		
<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)	603,8		

651286 28/05/2015