



Sac poubelle 130 L transparent basse densité 26 μ

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
<u>CARACTERISTIQUES DU SAC</u>			
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)	26		EN 13592
POIDS ROULEAU (g)	1081,18		
COULEUR	TRANSPARENT		
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)	430		
LARGEUR (mm)	340		
HAUTEUR (mm)	90		
POIDS BRUT (kg)	4,3		
<u>PALETTISATION</u>			
NOMBRE D'UVC PAR PALETTE	432		
NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE	108		
NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE	6		
NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE	18		
HAUTEUR DE LA PALETTE (mm)	1765		
POIDS PALETTE (kg)	467,1		