

# FICHE TECHNIQUE

## SAC PLASTIQUE 100L NOIR B.D. 35 $\mu$

Réf. **PABD40**



Composition : Recyclé (88%), CaCo3 (10%), Colorant (2%)

DETERMINATIONS	VALEUR NOMINALE	TOLERANCE	METHODE ANALYTIQUE
<b>CARACTERISTIQUES DU SAC</b>			
NOMBRE DE SACS PAR ROULEAU	25		MESURE MANUELLE
NOMBRE DE SACS PAR PCB	200		
DEMI-PERIMETRE (mm)	820		EN 13592
LONGUEUR TOTALE (mm)	870		EN 13592
EPAISSEUR (micron)	35		EN 13592
POIDS ROULEAU (g)	1151,4		
COULEUR	BLACK		
Type de soudure	Soudure à soufflet		
COMPOSITION DU FILM	LDPE		
<b>CARACTERISTIQUES MECANIQUES</b>			
Tenue aux déchets humides (6L)	Conforme		NF EN 13592
Tenue aux essais de chutes (18kg)	Conforme		NF EN 13592
Opacité (%)		> 60	NF EN 13592
<b>CARACTERISTIQUES DU CARTON DE REGROUPEMENT</b>			
NOMBRE D'UVC PAR CARTON	8		
LONGUEUR (cm)	39,3		
POIDS BRUT (kg)	9,8		
<b>PALETTISATION</b>			
NOMBRE D'UVC PAR PALETTE	528		
NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE	66		
NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE	6		
NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE	11		
HAUTEUR DE LA PALETTE (mm)	1650		
POIDS PALETTE (kg)	666,3		