



FICHE TECHNIQUE
SACS POUBELLE 50L x 50 HD TRANSPARENT
REFERENCE : SACPOU_050_HD_TRANS

| DETERMINATIONS | VALEUR NOMINALE | TOLERANCE | METHODE ANALYTIQUE |
|--|--------------------|-----------|-----------------------|
| <u>CARACTERISTIQUES DU SAC</u> | | | |
| NOMBRE DE SACS PAR ROULEAU | 50 | | MESURE MANUELLE |
| NOMBRE DE SACS PAR PCB | 500 | | |
| DEMI-PERIMETRE (mm) | 680 | | EN 13592 |
| LONGUEUR TOTALE (mm) | 750 | | EN 13592 |
| EPAISSEUR (micron) | 13 | | EN 13592 |
| POIDS ROULEAU (g) | 629,9 | | |
| COULEUR | TRANSPARENT | | |
| Type de soudure | Soudure étoile | | |
| COMPOSITION DU FILM | HDPE | | |
| <u>CARACTERISTIQUES DU CARTON DE REGROUPEMENT</u> | | | |
| NOMBRE D'UVC PAR CARTON | 10 | | |
| LONGUEUR (mm) | 305 | | |
| LARGEUR (mm) | 225 | | |
| HAUTEUR (mm) | 190 | | |
| POIDS BRUT (kg) | 6,30 | | |
| <u>PALETTISATION</u> | | | |
| NOMBRE D'UVC PAR PALETTE | 720 | | |
| NOMBRE DE CARTON PAR PALETTE | 72 | | |
| NOMBRE DE CARTON PAR COUCHE | 12 | | |
| NOMBRE DE COUCHE PAR PALETTE | 6 | | |
| HAUTEUR DE LA PALETTE (mm) | 1290 | | |
| POIDS PALETTE (kg) | 476,49 | | |