

| TYPE | LITRAGE | Microns | Couleur |
|---------------------------------|----------------|-----------|-------------|
| SAC POUBELLE A SOUFFLETS | 100 L C | 45 | NOIR |

| | VALEUR NOMINALE | TOLERANCES | METHODE D'ESSAI |
|--|--------------------------|----------------|--|
| <u>1) COMPOSITION DES SACS</u> POLYETHYLENE BASSE DENSITE (PEBD) - % DE MATIERE RECYCLEE (déchets propre d'industrie) - lien intégré dans le soufflet : PP - Vert | 100 % | | NF EN ISO 527-3 NF EN ISO 527-3 NF EN ISO 527-3 NF EN ISO 527-3 NF EN 13592+A1 |
| <u>3) CARACTERISTIQUES PHYSIQUES</u> - Largeur utile (mm) - Longueur utile (mm) - Epaisseur nominale (micron) - Couleur | 820 850 45 NOIR | | |
| <u>4) CONDITIONNEMENT</u> - Nombre de sacs par rouleaux - Nombre de sacs par cartons | 25 200 | Mini 25 200 | COMPTAGE COMPTAGE |