

HT000TP001

House trancheur

Descriptif

Le polyéthylène haute densité est fabriqué selon un procédé basse pression.
 Ses caractéristiques principales sont ses propriétés de résistance à la traction et la possibilité d'obtenir une housse d'une épaisseur très fine et d'un poids relativement faible.
 La matière première utilisée pour obtenir du PE-HD est vierge, de qualité alimentaire.



Dimensions

| | |
|------------------|--------------------|
| Dimension housse | 1150 x 740 |
| Couleur | Translucide |
| Epaisseur | 15 μ |
| Poids unitaire | 24.25 g |
| Dimensions colis | 400 x 300 x 150 mm |



Conditionnement

Paquet de 10
Carton de 200



Palette de 9600 housses
6 couches de 5 colis



Conseil d'hygiène

*Les housses protègent de la vapeur, de la poussière, des odeurs ;
 lors d'un stockage de longue durée sur un chariot,
 il est essentiel de protéger
 les produits d'éventuelles contaminations
 extérieures.*

Etiquette carton

