

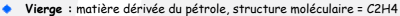
# FICHE TECHNIQUE

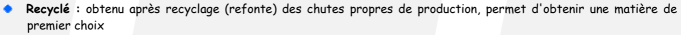
## HS240NR015

# Housse PE BD 240L STD noir

## **CYCLE DE VIE DU POLYETHYLENE**

Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :





Régénéré : issue des déchets de polyéthylène (film agricole et d'emballage rétractable ou étirable) qui après lavage sont refondus (recyclés) pour obtenir une matière réutilisable

### Descriptif

| Composition | PE BD | Type de soudure | DROITE    |
|-------------|-------|-----------------|-----------|
| Litrage     | 240L  | Type de lien    | SANS LIEN |
| Couleur     | NOIR  | Présentation    | ROULEAUX  |

## **Dimensions - Epaisseurs**

| 1/2 périmètre             | 1150  |
|---------------------------|-------|
| Longueur                  | 1350  |
| Epaisseur µ               | 30    |
| Poids unitaire en grammes | 85,70 |
| Poids mini en grammes     | 77,13 |



#### Conditionnement

| Nombre de housses par rouleau  | 10     |     |     |
|--------------------------------|--------|-----|-----|
| Nombre de housses par carton   | 100    |     |     |
| Poids d'un carton en kg        | 10,40  |     |     |
| Dimensions carton   x L x h cm | 38     | 38  | 12  |
| Nombre de cartons par palette  | 72     |     |     |
| Nombre de couches              | 12     |     |     |
| Poids de la palette en kg      | 768,66 |     |     |
| Dimension palette en cm        | 80     | 120 | 164 |



Etiquette carton

240 BD STD 100 HOUSSES NOIRES









Avril 2013







