



| Désignation | Dimensions en cm | | | Volume de rétention | Poids en kg | Référence |
|---|------------------|---|---|---------------------|-------------|-----------|
| | a | b | c | | | |
| Boudins tous liquides 8 cm x 1,20 m - 20 pièces - carton havane | 120 | 8 | 8 | 113 litres | 11,06 | 90952 |
| Boudins tous liquides 8 cm x 1,20 m - 40 pièces - carton havane | 120 | 8 | 8 | 227 litres | 20,46 | 90953 |

| BOUDIN ABSORBANT | |
|-----------------------------|---|
| Matériaux employés | 98% Polypropylène, 1% agent tensio-actif, 1% colorant |
| Produits admissibles | Hydrocarbures, combustibles, huiles, eaux, produits chimiques |

| | |
|----------|---|
| 1 | Boudin hydrophile diamètre 8 cm, longueur 1,2 m |
| 2 | Conditionné en carton de 20 pièces ou 40 pièces |
| 3 | Rempli de cellulose recyclée |
| 4 | Utilisation en barrage |
| 5 | Destruction par incinération (taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres) |

Absorption selon norme NF T90-361