



## Récupérateur à eau Jarre 500 litres

**Fabrication française**

Matière : Polyéthylène



Réf.	Désignation	Poids produit unitaire	Dimension produit emballé	Dimension produit monté	Colisage
<b>0947 5</b> <b>Ean 13 : 3700242109475</b>	500 litres Terre cuite	17.400 kgs	Diam. 80 x ht 143 cm	Diam. 80 x ht 143 cm	1 pce Palette 80x80x150 : 1 pce
<b>0948 2</b> <b>Ean 13 : 3700242109482</b>	500 litres Beige	17.400 kgs	Diam. 80 x ht 143 cm	Diam. 80 x ht 143 cm	1 pce Palette 80x80x150 : 1 pce
<b>0951 2</b> <b>Ean 13 : 3700242109512</b>	500 litres Anthracite	17.400 kgs	Diam. 80 x ht 143 cm	Diam. 80 x ht 143 cm	1 pce Palette 80x80x150 : 1 pce

### Les plus produits :

- Fabrication rotomoulage,
- Vendu complet avec couvercle, robinet laiton, kit raccord chéneau,
- Peut être utilisée avec un nettoyeur haute pression,
- Trois coloris : terre cuite, beige et anthracite.
- La grande résistance des pièces fabriquées par rotomoulage est un argument de poids. Le polyéthylène utilisé est un matériau qui supporte parfaitement les variations de températures et résiste aux chocs, aux déformations et à l'oxydation. Le traitement anti UV complémentaire permet à la matière d'endurer aisément les effets du vieillissement et les conditions météorologiques extraordinaires (températures extrêmes, rayon UV, milieu acide, milieu marin, brouillard salin, etc).