



## HEXAGON - RESERVOIR PLIABLE

Le réservoir Hexagon peut être utilisé comme collecteur d'eau, cuve et/ou bac de rétention de substances dangereuses. Portable et léger, il peut être utile surtout en cas d'interventions d'urgence, par exemple idéal pour le pompage des substances dangereuses en cas de fuites accidentelles.



Pour des produits chimiques et tous les dérivés du pétrole tels que l'huile de chauffage, diesel, huile hydraulique, l'essence, etc.



Capacité: 1.000 à 2.000 litres



Tissu en PES/PVC enduit avec renforts en textile.

Les parois latérales ont des renforts de polypropylène d'épaisseur 6mm.

Résistance aux températures allant de -30°C à +70°C.



Pliable à de très petites dimensions.



Montage par une seule personne en quelques minutes.



Fixation des parois latérales avec crochets après assemblage.

Il est recommandé que le réservoir soit placé sur une surface plane, sans aucun objet pointu.

Il est recommandé de placer le réservoir sur une bâche ou un coussin de protection pour augmenter sa durée de vie.

### Caractéristiques

Volume (l)	1.000	2.000
Diamètre int./ext. (mm)	1300 / 1500	1380 / 1600
Hauteur (mm)	700	800
Largeur paroi latérale (mm)	750	1000
Poids (kg)	30	50
Dimensions plié	800 x 750 x 100	1050 x 850 x 100

