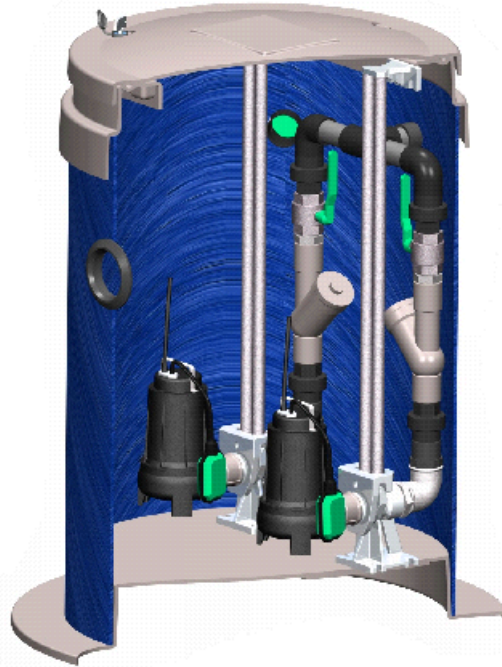


## ***DUOSANIT 1500 – DUOSANIT 1000***



### ***CARACTERISTIQUES TECHNIQUES***

<b><i>Référence</i></b>	<b><i>Hauteur</i></b>	<b><i>Diamètre</i></b>	<b><i>Ouverture</i></b>	<b><i>Volume</i></b>
<b><i>DUOSANIT 1500</i></b>	<b><i>1500 mm</i></b>	<b><i>800 mm</i></b>	<b><i>intégrale</i></b>	<b><i>754 litres</i></b>
<b><i>DUOSANIT 1000</i></b>	<b><i>1000 mm</i></b>	<b><i>800 mm</i></b>	<b><i>intégrale</i></b>	<b><i>503 litres</i></b>

- ***Etude hydraulique sur demande.***
- ***Réalisée en polyester à enroulement filamentaire croisé qualité marine avec un taux de Verre important (+ de 50 %). C'est une condition nécessaire pour avoir une bonne résistance aux pressions qui s'exercent sur les cuves enterrées.***
- ***Equipée avec deux pompes vortex (passage 50 mm) monophasées avec régulateur. Montées sur pieds d'assise inox, guidages en inox. Equipée également avec deux vannes et deux clapets.***
- ***Le poste DUOSANIT peut être enterré.***