



## ROTH DWT ... avec enveloppe secondaire métallique intégrée

### ■ Caractéristiques et avantages

- Grâce à son **enveloppe secondaire métallique**, qui joue le rôle de bac de rétention et de renfort, les réservoirs DWT ne nécessitent pas la construction d'une cuvette de rétention étanche et incombustible, dont la capacité doit être au moins égale à celle du stockage, ce qui facilite une installation rapide et économique.
- L'enveloppe secondaire, fabriquée en tôle acier galvanisé, apporte une sûreté maximale au stockage du fioul.
- L'enveloppe secondaire en acier galvanisé protège le réservoir interne des UV et le préserve d'éventuelles agressions d'agents extérieurs (cf. coupe).
- Le support offre une stabilité parfaite de l'ensemble de l'installation et évite que le réservoir soit en contact direct avec le sol.

### ■ Normes et certifications

- Réservoir intérieur en P.E.h.d. avec marquage CE selon la norme européenne EN 13341, et conforme à la directive européenne des produits de la construction DE 89/106/EEC
- Enveloppe secondaire (performance aux essais de la chaleur) conforme à la norme XP M 88-561.



### ■ Une installation de qualité

- Une **fiabilité optimum** du produit grâce à une expérience industrielle de plus de 30 ans dans le monde.
- **Indicateur de niveau mécanique et détecteur de fuites** inclus.
- Possibilité d'installation de réservoir individuel ou en batterie (maximum autorisé par la législation : 10.000 litres, réservoirs de même capacité et de même nature).
- Différentes capacités : 400, 620, 1000 et 1500 litres.
- Nos réservoirs ne sont pas destinés à être enterrés.

### Tout en un «avec la cuve DWT» :

Un seul réservoir, une seule installation sécurisée, un seul investissement



Etape 1 : Construction d'un muret de rétention



Etape 2 : Etanchéité



Etape 3 : Installation du réservoir

### Installation traditionnelle en trois étapes

Capacité (l)	Référence	Longueur (mm)		Largeur (mm)	Hauteur (mm)			Poids (kg)	Kits de jumelage Kit N°2 + ...
		avec poignées	sans poignées		avec palette	sans palette	palette + indicateur		
400	1401000631	750	730	700	1128	1082	1208	48	Kit N°5
620	1401000044	750	730	700	1615	1530	1690	62	Kit N°5
1000	1401000045	1225	1215	700	1615	1530	1690	96	Kit N°5
1500	1401000073	1643	1627	760	1861	1777	1933	150	Kit N°3