



## Réservoir horizontal d'eau en tôle galvanisée h12748

Réservoir cylindrique horizontale pour eaux potables. Dimensions : L. 750 x P. 1720 x h. 850 mm. Matériau : tôle galvanisée.

Le réservoir de stockage en tôle galvanisée est un récipient destiné au stockage de l'eau potable à pression atmosphérique, idéal pour le secteur industriel. De forme cylindrique horizontale, il est réalisé en tôle avec des traitements de galvanisation à chaud et il est adapté à l'eau potable selon la norme el D.M. n. 174 du 06.04.04. La structure est complète de trappe Ø 240 mm, raccords et évent.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 750 x P. 1720 x h. 850 mm
- Capacité nominale: 750 litres
- Poids : 48 kg
- Fabriqué en tôle galvanisée à chaud
- Pour le stockage de l'eau potable
- Structure cylindrique
- Type : horizontal
- Ø de la trappe : 240 mm
- Raccordements en 1
- Ventilation en 1"

\*Images purement indicatives.

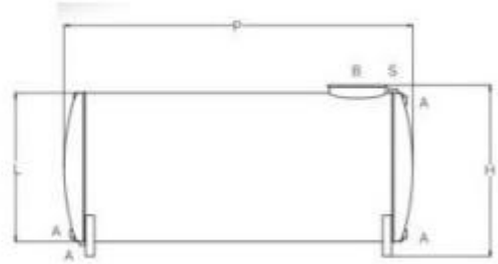
## INFORMATIONS

- **Materiale** acciaio
- **Tipologia** orizzontale

## Réservoir horizontal d'eau en tôle galvanisée h12748



A = Attacco  
S = Sfiato  
B = Boccaporto



### Réservoir horizontal d'eau en tôle galvanisée h12748

---

Materiale: acciaio

Tipologia: orizzontale