



Cuve de stockage pour eau. Dimensions : L.550 x P. 550 x h. 1350 mm. Matériau : tôle galvanisée.

Réservoir en acier galvanisé à chaud pour le stockage non testé, équipé de raccords. Conçu pour le stockage d'eau à basse pression (adapté aux systèmes d'eau domestique). La cuve présente une structure cylindrique verticale, dont le matériau de construction et le procédé de galvanisation à chaud respectent les limites imposées aux matériaux destinés à entrer en contact avec l'eau à usage humain, conformément au décret ministériel 174 du 6 avril 2004.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L. 550 x P. 550 x h. 1350 mm
- Capacité nominale: 300 litres
- Avec raccords
- Matériau : tôle galvanisée à chaud
- Type : vertical
- Structure cylindrique

*Les images sont purement indicatives.

INFORMATIONS

- **Materiale** acciaio
- **Tipologia** verticale

Citerne galvanisée pour le stockage d'eau Ø550 mm h12759



Citerne galvanisée pour le stockage d'eau Ø550 mm h12759

Materiale: acciaio

Tipologia: verticale