





# Trinkwassersammeltanks aus Blech h12742

Vertikaler zylindrischer Tank aus verzinktem Blech. Abmessungen: L. 500 x T. 500 x H. 1580 mm. Luken-Ø: 240 mm.

Wassersammeltanks sind unverzichtbare Geräte zum Sammeln von Trinkwasser, das auf diese Weise gespeichert wird und plötzlichen und gleichzeitigen Bedarf decken kann. Dieses Modell besteht aus verzinktem Blech und hat eine vertikale zylindrische Struktur, ausgestattet mit einer Luke mit Ø 240 mm für Inspektion, Anschlüsse und Entlüftung. Das Baumaterial

wird einem Feuerverzinkungsprozess unterzogen und entspricht den Grenzwerten, die laut Ministerialerlass für Materialien gelten, die für den Kontakt mit Wasser für den menschlichen Gebrauch bestimmt sind. Ideal für den Industriebereich.

#### Technische Eigenschaften:

• Abmessungen: L. 500 x T. 500 x H. 1580 mm

Nennkapazität: 300 IGewicht: 25 kgZylindrische Struktur

Typ: vertikal

Konstruktionsmaterial: verzinktes Blech

• Zur Trinkwasserspeicherung

Mit Luke Ø 240 mm
Anschlüsse in 1"
Entlüftung in 1"

\*Bilder dienen lediglich der Orientierung.

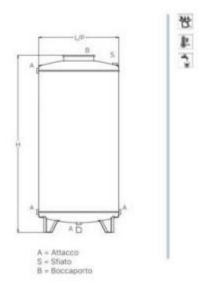
### **INFORMATIONEN**

- Material Stahl
- Tipologia verticale



### Trinkwassersammeltanks aus Blech h12742





**HOLITY**COM

**HOLITY**COM

## Trinkwassersammeltanks aus Blech h12742

Material: acciaio Tipologia: verticale