

EDELSTAHLBEHÄLTER

Edelstahlbehälter können von 25 bis 6.000 m³ geliefert werden. Der Behälterwerkstoff wird nach den Inhaltsstoffen des zu speichernden Mediums ausgewählt. In den meisten Fällen wird zwischen 1.4301 (V₂A) und 1.4571 (V₄A) entschieden. Andere Edelstähle sind jedoch auch problemlos möglich. Die geschraubte Konstruktion und die Abmessungen der Edelstahlbehälter entsprechen den bekannten emaillierten Permastore Behältern.



oben: Trinkwasserbehälter 2 x 1.000 m³
unten: Schlammbehälter 700 m³

oben: Detail Aussteifungswinkel
unten: Trichterbehälter 100 m³ in
einer Kläranlage

oben: Fäkalschlammbehälter 325 m³
unten: Behälter als Abluftfilter 680 m³

- * Trinkwasserbehälter
- * Flüssigdünger
- * Fischeaufzuchtbecken

- * Löschwassertanks
- * Sickerwasserspeicher
- * Nachklärbecken

- * Absetzbecken
- * Eindicker
- * Schlammbehälter

Behältersystembau GmbH
Dorfstraße 36
23843 Rümpel

Tel. 04531 8991-0
Fax 04531 8991-11
e-mail info@permastore.de

Henze-Harvestore GmbH
Schmelzerstrasse 28
59425 Unna-Königsborn

Tel. 02303 96123-0
Fax 02303 96123-23
e-mail info@harvestore.de