



## HydroSystemTanks für die Industrie

Typ: 1 x HST 1000  
Funktion: Lagerbehälter für Prozesswasser in der Lebensmittelindustrie  
Ort/Land: Dagmarsellen/Schweiz



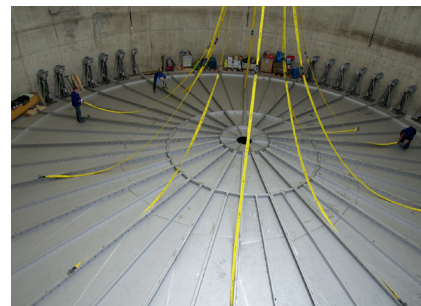
### Projektinfo:

**Material:** V4A 1.4571  
**Volumen:** 1 x 1000 m<sup>3</sup>  
**Durchmesser x Höhe:** D 8000 mm x H 22000 mm  
**Ausführungsjahr:** 2011  
**Besonderheiten:** Tank mit isolierter Außenhülle,  
Fertigung in zwei Teilen,  
Behälterdach mit Geländer und Fußleiste,  
Leiter mit Zwischenpodest



## HydroSystemTanks als Langzeitwärmespeicher

Typ: 1 x HST 4500  
Funktion: Behälter Langzeitwärmespeicher  
Ort/Land: Hamburg/Deutschland



### Projektinfo:

**Material:** Duplex 1.4162  
**Volumen:** 1 x 4500 m<sup>3</sup>  
**Durchmesser x Höhe:** D 23000 mm x H 9900 mm  
**Ausführungsjahr:** 2010  
**Besonderheiten:** Schlüsselfertige Erstellung der Gesamtanlage



## HydroSystemTanks für die Industrie

Typ: 3 x HST 225, 3 x HST 60  
Funktion: Lagerbehälter für verschiedene Öle  
Ort/Land: Schabs/Italien



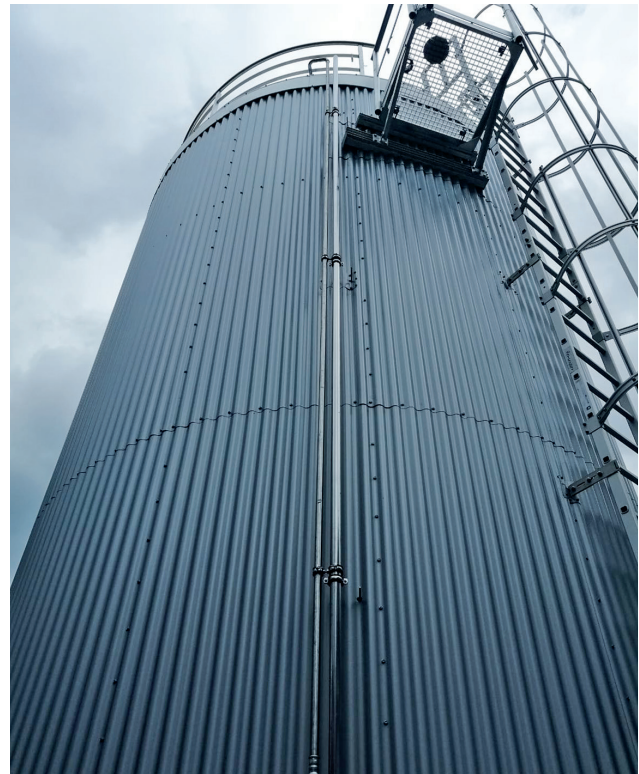
### Projektinfo:

**Material:** Duplex 1.4162  
**Volumen:** 3 x 225 m<sup>3</sup>, 3 x 60 m<sup>3</sup>  
**Durchmesser x Höhe:** D 6000 mm x H 9000 mm  
D 2900 mm x H 9000 mm  
**Ausführungsjahr:** 2007  
**Besonderheiten:** Tanks mit isolierter Außenhülle,  
Bedienstegen und Leitern



## HydroSystemTanks® als Lagertanks

Typ: 2 x HST 100  
Funktion: Lagertanks/-behälter  
Ort/Land: Alf/Deutschland



### Projektinfo:

**Material:** Duplex 1.4162  
**Volumen:** 2 x 100 m<sup>3</sup>  
**Durchmesser x Höhe:** D 4000 mm x H 9000 mm  
**Ausführungsjahr:** 2020  
**Besonderheiten:** Hallengefertigte HydroSystemTanks®, Anbauteile und Isolierung