

## 1500 liter tank i Syrafast 316



## 131 000 SEK /st exkl moms

**Additional information:** chemistry; some residues of previous content

**Volumetric volume (L):** 1.500 L

**Pressure in tank:** pressure and vacuum

**Max. pressure (Bar):** 3,20 Bar

**Min. pressure (Bar):** 1 Bar

**Max. temperature (°C):** 150 °C

**Material wet parts:** SS AISI 316 (V4A)

**Model:** vertical

**Configuration:** insulated with heat-exchanger

**Heat exchanger:** yes

**Insulation:** yes

**Mobile tank:** no

**Total discharge:** yes

**Volume:** 360 L

**Max Overpressure:** 3 Bar

**Max onderdruk:** 1 Bar

**Max. working temperature:** 150 °C

**Type HE on the bottom:** heating/cooling jacket

**Type HE on the cylinder:** heating/cooling jacket

**Heat exchanger:** RVS 304

**Documents included:** no

**Technical drawing included:** no

**Registration plate on the tank:** yes

**Flange for agitator:** no

**Position of manway:** in the bottom

**Outlet of tank:** 20

**Cylinder:** 8 mm

**Bottom:** 7 mm

**Internal diameter tank:** 1.250 mm

**Outer diameter tank:** 1.450 mm

**Empty weight tank:** 1.500

**SKU:** 285514

## Mer information

### Beskrivning av produkt

Material: Syrafast 316

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad

Arbetstryck i tank: pressure and vacuum

Konfiguration: insulated with heat-exchanger

Max. arbetstemperatur: 150 °C

Mobil tank: Nej

Övrig information: chemistry; some residues of previous content; we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket

Omrörare: Nej

Övertryck: 3,20 Bar

Total urtappning: Ja

Undertryck (vakuum): 1 Bar

Trycktank: Ja

Uppvärmning/kylning: Ja

Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)

Volym i liter: 1500



## Utrustning

Dokument finns: Nej  
Fläns för omrörare: Nej  
Märkskylt: Ja  
Teknisk ritning finns: Nej

## Översikt material

Material: Syrafast 316

## Dimensioner av tank

Invändig diameter: 1.250 mm  
Ytterdiameter: 1.450 mm

## Tjocklek på tank

Botten: 7 mm  
Cylinder: 8 mm

## Mer

Värmeväxlare: RVS 304  
Isolerad: Ja  
Vikt: 1.500