

## 300 liter tank i Syrafast 316



**113,000,00 kr /st exkl moms**

**Additional information:** Biotechnology; Technical documentation in Finnish

**Volumetric volume (L):** 300 L

**Pressure in tank:** pressure and vacuum

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

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

**Max. temperature (°C):** 150 °C

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

**Model:** vertical

**Configuration:** single jacketed with heat-exchanger

**Heat exchanger:** yes

**Insulation:** no

**Mobile tank:** no

**Total discharge:** yes

**Volume:** 30 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

**Documents included:** no

**Technical drawing included:** no

**Registration plate on the tank:** yes

**Flange for agitator:** no

**Outlet of tank:** 15

**Agitator:** yes

**Number of revolutions:** 372

**Power:** 2,20

**Internal diameter tank:** 800 mm

**Outer diameter tank:** 840 mm

**Cylinder height:** 590 mm

**Total height of tank:** 2.050 mm

**SKU:** 478815

## Mer information

### Beskrivning av produkt

Material: Syrafast 316

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad

Arbetsstryck i tank: pressure and vacuum

Konfiguration: single jacketed with heat-exchanger

Max. arbetstemperatur: 150 °C

Mobil tank: Nej

Övrig information: Biotechnology; Technical documentation in Finnish; we can't give any guarantees about the agitator

Omrörare: Ja

Övertryck: 3 Bar

Total urtappning: Ja

Undertryck (vakuum): 1 Bar

Trycktank: Ja

Uppvärmning/kylning: Ja

Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)

Volym i liter: 300

### Utrustning

Dokument finns: Nej

Fläns för omrörare: Nej

Märkskylt: Ja

Teknisk ritning finns: Nej

### Översikt material

Material: Syrafast 316

## **Dimensioner av tank**

Cylinderhöjd: 590 mm  
Invändig diameter: 800 mm  
Total höjd: 2.050 mm  
Ytterdiameter: 840 mm

## **Omrörare**

Kraft (kW): 2,20  
Varvtal: 372

## **Mer**

Isolerad: Nej