

## 1000 liter tank i Rostfritt 304



**62,000,00 kr /st exkl moms**

## item available on order

**Article type:** brand new transport tank - type IBC-PL

**Volumetric volume (L):** 1.000 L

**Max. density P (kg/m<sup>3</sup>):** 1.400

**Ra inner weld:** 0,80

**Finish stainless steel:** 2b

**Pressure in tank:** ATM - atmosferic

**Max. pressure (Bar):** 0,15 Bar

**Max. temperature (°C):** 100 °C

**Material wet parts:** SS AISI 304L (V2A)

**Model:** vertical

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

**Heat exchanger:** yes

**Insulation:** no

**Mobile tank:** no

**Top type:** dished

**Shape of tank:** cylindrical

**Bottom type:** flat sloping

**Wall type:** flat

**Total discharge:** yes

**Fixation points:** 4 stackable frame

**Type of HE on the cylinder:** dimple-jacket

**Position HE:** the complet cilinder

**Water pressure HE:** 2,50 Bar

**Working temperature HE cylinder:** 80 °C

**Type of HE on the bottom:** dimple-jacket

**Water pressure HE:** 2,50 Bar

**Working temperature HE bottom:** 80 °C

**Heat exchanger:** RVS 304

**Manway(s):** RVS 304

**Gasket manway(s):** EPDM

**Valve:** RVS 304

**Gasket shut-off valve (mat):** EPDM

**Fixation point(s):** galvanised steel  
**Suitable for food industry:** yes  
**Documents included:** yes, optional

**Technical drawing included:** yes  
**Registration plate on the tank:** yes  
**Flange for agitator:** no  
**Number of manways:** 1  
**Position of manway:** at the top

**Height manhole 1 (mm):** 400 mm  
**Tank outlet:** inside Ø 50 mm  
**Outlet type:** DIN11851 male  
**Total outlet valve:** yes  
**Agitator:** no, optional

**Distance from outlet to ground:** 240 mm  
**Outer diameter tank:** 1.000 mm  
**Cylinder height:** 1.000 mm  
**Total height of tank:** 1.542 mm  
**Total outer width:** 1.121 mm

**Total outer length:** 1.121 mm  
**Empty weight tank:** 165

**SKU:** 11163

Mer information

## Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja  
Material: Rostfritt 304  
Modell: Vertikal  
Nyttillverkad/Begagnad: Nyttillverkad  
Arbetstryck i tank: ATM – atmosferic  
Finish rostfritt stål: 2b  
Konfiguration: single jacketed with heat-exchanger  
Max. arbetstemperatur: 100 °C  
Maximal densitet för produkten: 1400  
Mobil tank: Nej  
Omrörare: Nej  
Övertryck: 0.15 Bar  
Ra innersvets: 0,80  
Tankens form: cylindrical  
Total urtappning: Ja  
Typ av botten: flat sloping  
Trycktank: Ja  
Uppvärmning/kylning: Ja  
Vätskeberörd yta: SS AISI 304L (V2A)  
Volym i liter: 1000

## Utrustning

Fläns för omrörare: Nej  
Märkskylt: Ja  
Livsmedelsklassad: Ja  
Tankutlopp: inside Ø 50 mm  
Teknisk ritning finns: Ja  
Utloppstyp: DIN11851 male  
Utloppsventil: Ja

## Översikt material

Material: Rostfritt 304  
Fixeringspunkt(er): galvanised steel

## Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 1.000 mm  
Mått utlopp till marken: 240 mm  
Total höjd: 1.542 mm  
Ytterdiameter: 1.000 mm

## Värmeväxlare

Arbetstemperatur värmeväxlare cylinder: 80 °C  
Arbetstemperatur värmeväxlare botten: 80 °C  
Position värmeväxlare: the complet cilinder  
Typ av värmeväxlare på cylinder: dimple-jacket  
Typ av värmeväxlare på botten: dimple-jacket  
Vattentryck värmeväxlare: 2,50 Bar  
Vattentryck värmeväxlare botten: 2,50 Bar

## Mer

Värmeväxlare: RVS 304  
Isolerad: Nej  
Vikt: 165