

1000 liter tank i Rostfritt 304



61 000 SEK /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/m³): 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: 379847

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