

19900 liter tank i Rostfritt 304



249 000 SEK /st exkl moms

Article type: second-hand storage tank

Additional information: we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket

Volumetric volume (L): 19.900 L

Max. density P (kg/m³): 1.050

Ra inner weld: 0,80

Finish stainless steel: IIb

Pressure in tank: pressure

Design pressure (Bar): 4,70 Bar

Max. pressure (Bar): 3,30 Bar

Max. temperature (°C): 30 °C

Min. temperature (°C): -10 °C

Material wet parts: SS AISI 304L (V2A)

Model: vertical

Configuration: insulated with heat-exchanger

Heat exchanger: yes

Insulation: yes

Mobile tank: no

Top type: dished

Shape of tank: cylindrical

Bottom type: strong conical 60 °

Bottom outlet: yes

Total discharge: yes

Fixation points: 4 adjustable feet

Type of HE on the cylinder: heating/cooling jacket

Position HE: the middle part of the cylinder

Water pressure HE: 3 Bar

Working temperature HE cylinder: 30 °C

Type of HE on the bottom: dimple-jacket

Heat exchanger: RVS 304

Insulation material: PUR

Outer jacket (ornamental wall): RVS 304L

Spray ball: RVS 304L

Manway(s): RVS 304

Gasket manway(s): EPDM

Valve: RVS 304

Gasket shut-off valve (mat): EPDM

Fixation point(s): RVS 304

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: in the bottom

Height manhole 1 (mm): 550 mm

Hinged lid: yes

Tank outlet: inside Ø 50 mm

Total outlet valve: yes

Agitator: no, optional

Top: 4 mm

Cylinder: 3 mm

Bottom: 5 mm

Top: 2

Insulation top: yes

Cylinder: 2

Insulation body: yes

Bottom: 2

Insulation bottom/sides: yes

finish of the outer jacket: welded

Insulation thickness: 100

Internal diameter tank: 2.200 mm

Distance from outlet to ground: 501 mm

Outer diameter tank: 2.400 mm

Cylinder height: 4.250 mm

Feet height: 2.602 mm

Total height of tank: 8.105 mm

Empty weight tank: 2.820

SKU: 439430

Mer information

Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja
Material: Rostfritt 304
Modell: Vertikal
Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad
Arbetsstryck i tank: pressure
Designtryck för tanken: 4,70 Bar
Finish rostfritt stål: IIb
Konfiguration: insulated with heat-exchanger
Max. arbetstemperatur: 30 °C
Maximal densitet för produkten: 1050
Min. arbetstemperatur: -10 °C
Mobil tank: Nej
Övrig information: we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket
Omrörare: Nej
Övertryck: 3,30 Bar
Ra innersvets: 0,80
Tankens form: cylindrical
Total urtappning: Ja
Typ av botten: strong conical 60 °
Trycktank: Ja
Uppvärmning/kylning: Ja
Vätskeberörd yta: SS AISI 304L (V2A)
Volym i liter: 19900

Utrustning

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

Översikt material

Material: Rostfritt 304

Fixeringspunkt(er): RVS 304

Isoleringsmaterial: PUR

Ytterbeklädnad: RVS 304L

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 4.250 mm

Höjd på fötter: 2.602 mm

Invändig diameter: 2.200 mm

Mått utlopp till marken: 501 mm

Total höjd: 8.105 mm

Ytterdiameter: 2.400 mm

Värmeväxlare

Arbetstemperatur värmeväxlare cylinder: 30 °C

Position värmeväxlare: the middle part of the cilinder

Typ av värmeväxlare på cylinder: heating/cooling jacket

Typ av värmeväxlare på botten: dimple-jacket

Vattentryck värmeväxlare: 3 Bar

Tjocklek på tank

Botten: 5 mm

Cylinder: 3 mm

Topp: 4 mm

Tjocklek på ytterbeklädnad och isolering

Finish utvändig mantel: welded

Isolering botten/gavlar: Ja

Isolering mantel: Ja

Isoleringsmaterial: PUR

Mer

Värmeväxlare: RVS 304

Cylinder OW: 2

Botten OW: 2

Isoleringsmaterial: Ja

Isoleringstjocklek OW: 100

Isolerad: Ja

Vikt: 2.820