

1000 liter tank i Syrafast 316



68,000,00 kr /st exkl moms

item available on order

Article type: second-hand storage tank - type K-HL

Additional information: Never been used

Volumetric volume (L): 1.000 L

Max. density P (kg/m³): 1.200

Pressure in tank: ATM - atmosferic

Material wet parts: SS AISI 316 (V4A)

Model: vertical

Configuration: single jacketed with heat-exchanger

Heat exchanger: yes

Insulation: no

Mobile tank: no

Top type: conical 15 °

Shape of tank: cylindrical

Bottom type: conical 15 °

Total discharge: yes

Fixation points: 3 adjustable feet

Legs: Set of baseplates and adjusting pieces included

Type of HE on the cylinder: half pipe welded onto the outside of the innertank

Position HE: the middle part of the cilinder

Number of windings: 4

Height HE: 860 mm

Number of sections: 1

Water pressure HE: 2,50 Bar

Steam pressure HE: 1 Bar

Contact surface cylinder: 1,30 m²

Connection HE: 1" BSP

Working temperature HE cylinder: 100 °C

Type HE: half pipe welded onto the outside of the innertank

Heat exchanger: RVS 304

Manway(s): RVS 316

Gasket manway(s): parra rubber

Valve: RVS 316L

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: at the top

Height manhole 1 (mm): 400 mm

Hinged lid: yes

CIP spray ball: no

Tank outlet: inside Ø 50 mm

Outlet type: DIN11851

Total outlet valve: no, optional

Adjustable legs: yes

Agitator: no, optional

Top: 2,50 mm

Cylinder: 2 mm

Bottom: 2,50 mm

Internal diameter tank: 908 mm

Distance from outlet to ground: 300 mm

Outer diameter tank: 978 mm

Cylinder height: 1.500 mm

Feet height: 472 mm

Total height of tank: 2.250 mm

Empty weight tank: 135

SKU: 435602

Mer information

Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja
Material: Syrafast 316
Modell: Vertikal
Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad
Arbetstryck i tank: ATM – atmosferic
Konfiguration: single jacketed with heat-exchanger
Maximal densitet för produkten: 1200
Mobil tank: Nej
Övrig information: Never been used
Omrörare: Nej
Tankens form: cylindrical
Total urtappning: Ja
Typ av botten: conical 15 °
Uppvärmning/kylning: Ja
Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)
Volym i liter: 1000

Utrustning

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

Översikt material

Material: Syrafast 316
Fixeringspunkt(er): RVS 304

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 1.500 mm
Höjd på fötter: 472 mm
Invändig diameter: 908 mm
Mått utlopp till marken: 300 mm
Total höjd: 2.250 mm
Ytterdiameter: 978 mm

Värmeväxlare

Ångtryck värmeväxlare: 1 Bar
Anslutning värmeväxlare: 1" BSP
Arbetstemperatur värmeväxlare cylinder: 100 °C
Höjd värmeväxlare: 860 mm
Kontaktyta cylinder: 1,30 m²
Position värmeväxlare: the middle part of the cilinder
Typ av värmeväxlare på cylinder: half pipe welded onto the outside of the innertank
Vattentryck värmeväxlare: 2,50 Bar

Tjocklek på tank

Botten: 2,50 mm
Cylinder: 2 mm
Topp: 2,50 mm

Mer

Värmeväxlare: RVS 304
Isolerad: Nej
Vikt: 135