

1000 liter tank i Syrafast 316



132,000,00 kr /st exkl moms

item available on order



Article type: brand new transport tank - type VC-SCO

Additional information: example picture

Volumetric volume (L): 1.000 L

Max. density P (kg/m³): 1.200

Ra inner weld: 0,80

Pressure in tank: ATM - atmosferic

Max. temperature (°C): 80 °C

Min. temperature (°C): -10 °C

Material wet parts: SS AISI 316 (V4A)

Model: vertical

Configuration: single-skin

Heat exchanger: no

Insulation: no

Mobile tank: yes

Top type: large seperat lid

Shape of tank: cylindrical

Bottom type: conical 15 °

Total discharge: yes

Fixation points: 4 casters

Valve: RVS 316L

Fixation point(s): RVS 304L

Suitable for food industry: yes

Documents included: yes, optional

Technical drawing included: yes

Registration plate on the tank: yes

Flange for agitator: no

CIP spray ball: no

Tank outlet: inside Ø 40 mm

Outlet type: DIN11851

Total outlet valve: no, optional

Top: 2 mm

Cylinder: 3 mm

Bottom: 3 mm

Distance from outlet to ground: 250 mm

Outer diameter tank: 1.113 mm

Cylinder height: 1.000 mm

Total height of tank: 1.550 mm

Empty weight tank: 172

SKU: 8153

Mer information

Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja

Material: Syrafast 316

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Nyttillverkad

Arbetsstryck i tank: ATM – atmosferic

Konfiguration: single-skin

Max. arbetstemperatur: 80 °C

Maximal densitet för produkten: 1200

Min. arbetstemperatur: -10 °C

Mobil tank: Ja

Övrig information: example picture

Omrörare: Nej

Ra innersvets: 0,80

Tankens form: cylindrical

Total urtappning: Ja

Typ av botten: conical 15 °

Uppvärmning/kylning: Nej

Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)

Volym i liter: 1000

Utrustning

Fläns för omrörare: Nej
Märkskylt: Ja
Livsmedelsklassad: Ja
Tankutlopp: inside Ø 40 mm
Teknisk ritning finns: Ja
Utloppstyp: DIN11851

Översikt material

Material: Syrafast 316
Fixeringspunkt(er): RVS 304L

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 1.000 mm
Mått utlopp till marken: 250 mm
Total höjd: 1.550 mm
Ytterdiameter: 1.113 mm

Tjocklek på tank

Botten: 3 mm
Cylinder: 3 mm
Topp: 2 mm

Mer

Isolerad: Nej
Vikt: 172