

2000 liter tank i Syrafast 316



115,000,00 SEK /st exkl moms

Article type: second-hand storage tank

Additional information: The tank has never been used

Volumetric volume (L): 2.000 L

Pressure in tank: ATM - atmosferic

Material wet parts: SS AISI 316 (V4A)

Model: vertical

Configuration: insulated

Heat exchanger: no

Insulation: yes



Mobile tank: no

Top type: conical 15 °

Shape of tank: cylindrical

Bottom type: conical 15 °

Total discharge: yes

Fixation points: 3 adjustable feet

Insulation material: Rockwool

Outer jacket (ornamental wall): RVS 304

Manway(s): RVS 316

Fixation point(s): RVS 304

Suitable for food industry: yes

Documents included: no

Technical drawing included: yes

Registration plate on the tank: no

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

Top: 2 mm

Cylinder: 2 mm

Bottom: 2 mm

Cylinder: 1,50

Insulation body: yes

Bottom: 1,50

Insulation bottom/sides: yes

finish of the outer jacket: welded

Insulation thickness: 50

Internal diameter tank: 1.113 mm

Distance from outlet to ground: 286 mm

Outer diameter tank: 1.213 mm

Cylinder height: 2.000 mm

Feet height: 500 mm
Total height of tank: 2.900 mm
Empty weight tank: 280

SKU: 569699

Mer information

Beskrivning av produkt

Livsmedelsklassad: Ja
Material: Syrafast 316
Modell: Vertikal
Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad
Arbetsstryck i tank: ATM – atmosferic
Konfiguration: insulated
Mobil tank: Nej
Övrig information: the tank has never been used
Omrörare: Nej
Tankens form: cylindrical
Total urtappning: Ja
Typ av botten: conical 15 °
Uppvärmning/kylning: Nej
Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)
Volym i liter: 2000

Utrustning

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

Översikt material

Material: Syrafast 316
Fixeringspunkt(er): RVS 304
Isoleringsmaterial: Rockwool
Ytterbeklädnad: RVS 304

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 2.000 mm
Höjd på fötter: 500 mm
Invändig diameter: 1.113 mm
Mått utlopp till marken: 286 mm
Total höjd: 2.900 mm
Ytterdiameter: 1.213 mm

Tjocklek på tank

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

Tjocklek på ytterbeklädnad och isolering

Finish utvändig mantel: welded
Isolering botten/gavlar: Ja
Isolering mantel: Ja
Isoleringsmaterial: Rockwool

Mer

Cylinder OW: 1,50

Botten OW: 1,50

Isoleringstjocklek OW: 50

Isolerad: Ja

Vikt: 280