

1280 liter tank i Syrafast 316



118,000,00 kr /st exkl moms

Additional information: Druckgeräterichtlinie 97/23/EG Anhang III Modul H/H1 Werkstoffatteste 3.1 B
Durchstrahlungsprüfung der Schweissnähte (2%)

Volumetric volume (L): 1.280 L

Pressure in tank: pressure

Max. pressure (Bar): 3 Bar

Max. temperature (°C): 130 °C

Material wet parts: SS AISI 316 (V4A)

Model: vertical

Configuration: insulated with heat-exchanger

Heat exchanger: yes

Insulation: yes

Mobile tank: no

Total discharge: yes

Max. working temperature: 95 °C

Heat exchanger: RVS 304

Documents included: no

Technical drawing included: no

Registration plate on the tank: yes

Flange for agitator: no

Position of manway: headside

Outlet of tank: available

Top: 8 mm

Cylinder: 3 mm

Bottom: 4 mm

Internal diameter tank: 1.100 mm

Cylinder height: 1.000 mm

Total height of tank: 2.110 mm

Empty weight tank: 500

SKU: 268576

Mer information

Beskrivning av produkt

Material: Syrafast 316

Modell: Vertikal

Nyttillverkad/Begagnad: Begagnad

Arbetstryck i tank: pressure

Konfiguration: insulated with heat-exchanger

Max. arbetstemperatur: 130 °C

Mobil tank: Nej

Övrig information: Druckgeräterichtlinie 97/23/EG Anhang III Modul H/H1 Werkstoffatteste 3.1 B

Durchstrahlungsprüfung der Schweissnähte (2%); we can't give any guarantees about the heating/cooling jacket

Omrörare: Nej

Övertryck: 3 Bar

Total urtappning: Ja

Trycktank: Ja

Uppvärmning/kylning: Ja

Vätskeberörd yta: SS AISI 316 (V4A)

Volym i liter: 1280

Utrustning

Dokument finns: Nej

Fläns för omrörare: Nej

Märkskylt: Ja

Teknisk ritning finns: Nej

Översikt material

Material: Syrafast 316

Dimensioner av tank

Cylinderhöjd: 1.000 mm

Invändig diameter: 1.100 mm

Total höjd: 2.110 mm



Tjocklek på tank

Botten: 4 mm

Cylinder: 3 mm

Topp: 8 mm

Mer

Värmeväxlare: RVS 304

Isolerad: Ja

Vikt: 500