



Betriebsangaben:

Behälter:

Nennvolumen:882IÜbertragungsfläche:5,8m²zulässiger Druck (PS):4,5barInhalt:29,2IPrüfdruck (PT):6,0barzulässiger Druck (PS):10,0barzulässige Temperatur (TS):0 - 910°Cvulässige Temperatur (TS):0 - 110°C

zulässiges Medium:Wasserzulässiges Medium:TrinkwasserGewicht:157 kgWerkstoff:1.4404Werkstoff:\$235JR+AR

Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

TWL-Technologie GmbH Im Gewerbegebiet 2 - 12 D-92271 Freihung

www.twl-technologie.de

Gezeichnet: Julian Klier Datum: 01.01.2019 Maßstab M 1.15

Hygiene-Kombispeicher Typ KE 1079

Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:

Art-Nr. KE.1079

Mantelblech: 2,0 mm Klöpperböden: 2,5 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!