





Betriebsangaben:

Behälter:

Nennvolumen: 1.912 I zulässiger Druck (PS): 3,0 bar Prüfdruck (PT): 4,5 bar zulässige Temperatur (TS): 0-95 °C zulässiges Medium: Wasser Gewicht: 240 kg Werkstoff: S235JR+AR Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

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

www.twl-technologie.de

Bearbeiter: Datum: Maßstab: --- 03.02.2025 M 1:20

Pufferspeicher Typ P 2000_90°

Art-Nr. P.2000-90

Materialstärken:

Mantelblech: 3,0 mm Klöpperböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!