



Betriebsangaben:

Behälter:
 Nennvolumen: 500 l
 zulässiger Druck (p(s)): 3,0 bar
 Prüfdruck (p_T): 4,5 bar
 zulässige Temperatur (t(s)): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
 Gewicht: ca. 120 kg
 Werkstoff: S235JR+AR
 Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

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

www.twl-technologie.de

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	20.01.2020	M 1:15

Pufferspeicher Typ WP 500 - 0 WT

Best-Nr. WP.00500.0

Materialstärken:
 Mantelblech: 2,0 mm
 Klöpperböden: 2,5 mm
 Materialstärken sind nicht dargestellt!