



Betriebsangaben:

- Behälter:**
 Nennvolumen: 309 l
 zulässiger Druck (PS): 4,5 bar
 Prüfdruck (PT): 6,0 bar
 zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
- Gewicht:** 61 kg
Werkstoff: S235JR+AR
Korrosionsschutz: außen beschichtet

Materialstärken:
 Mantelblech: 2,5 mm
 Klöpperböden: 3,0 mm
 Materialstärken nicht berücksichtigt!

TWL-Technologie GmbH
 Im Gewerbegebiet 2 - 12
 D-92271 Freihung
 www.twl-technologie.de

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.09.2016	Maßstab: M 1:15
Pufferspeicher Typ P 300		
Art.-Nr. P.0300		