



Betriebsangaben:

- Behälter:** 1,912 l
- Nennvolumen:** 3,0 bar
- zulässiger Druck (pS):** 4,5 bar
- Prüfdruck (pT):** zulässige Temperatur (rS): 0 - 95 °C
- zulässige Temperatur (rS):** zulässiges Medium: Wasser
- Gewicht:** 234 kg
- Werkstoff:** S235JR+AR
- Korrosionsschutz:** außen beschichtet, innen roh

Materialstärken:
 Mantelblech: 3,0 mm
 Klöpperböden: 4,0 mm
 Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.09.2016	M 1:20
Pufferspeicher Typ P 2000		
Art-Nr. P.2000		