



**Betriebsangaben:**

<b>Behälter:</b>	2.000 l
Nennvolumen:	3,0 bar
zulässiger Druck (p(s):	4,5 bar
Prüfdruck (p(T):	0 - 95 °C
zulässige Temperatur (ns):	Wasser
zulässiges Medium:	234 kg
Gewicht:	S235JRG2
Werkstoff:	innen roh,
Korrosionsschutz:	außen beschichtet

**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:
Klier Julian	01.01.2015	M 1:20
<b>Pufferspeicher Typ P 2000</b>		
Art-Nr. P.2000		