



**Betriebsangaben:**

**Behälter:** 3.000 l  
 Nennvolumen:  
 zulässiger Druck (p(s): 3,0 bar  
 Prüfdruck (p(T)): 4,5 bar  
 zulässige Temperatur (t(s): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Wasser  
 Gewicht: 363 kg  
 Werkstoff: S235JRG2  
 Korrosionsschutz: innen roh,  
 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:
Julian Klier	01.01.2015	M 1:20
<b>Pufferspeicher Typ P 3000</b>		

Art-Nr. P.3000