



**Betriebsangaben:**

**Behälter:**  
 Nennvolumen: 4.000 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: 475 kg  
 Werkstoff: S235JRG2  
 Korrosionsschutz: außen beschichtet

**Materialstärken:**  
 Mantelblech: 4,0 mm  
 Klöpperböden: 5,0 mm  
 Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.01.2015	Maßstab: M 1:20
-----------------------------	----------------------	--------------------

**Pufferspeicher Typ P 4000**

Art-Nr. P.4000