



**Betriebsangaben:**

**Behälter:** 3,888 l  
 Nennvolumen: 3,0 bar  
 zulässiger Druck (p(s): 4,5 bar  
 Prüfdruck (p(T)): 0 - 95 °C  
 zulässige Temperatur (rs): Wasser  
 zulässiges Medium: 475 kg  
 Gewicht: S235JR+AR  
 Werkstoff: innen roh,  
 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:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.09.2016	M 1:20
<b>Pufferspeicher Typ P 4000</b>		
Art-Nr. P.4000		