



**Betriebsangaben:**

**Behälter:** 2.840 l  
 Nennvolumen: 3,0 bar  
 zulässiger Druck (PS): 4,5 bar  
 Prüfdruck (PT):  
 zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Wasser  
 Gewicht: 363 kg  
 Werkstoff: S235JR+AR  
 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: Julian Klier	Datum: 01.09.2016	Maßstab: M 1:20
<b>Pufferspeicher Typ P 3000</b>		
Art-Nr. P.3000		