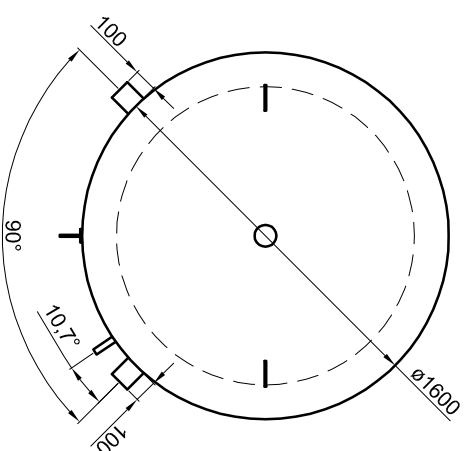
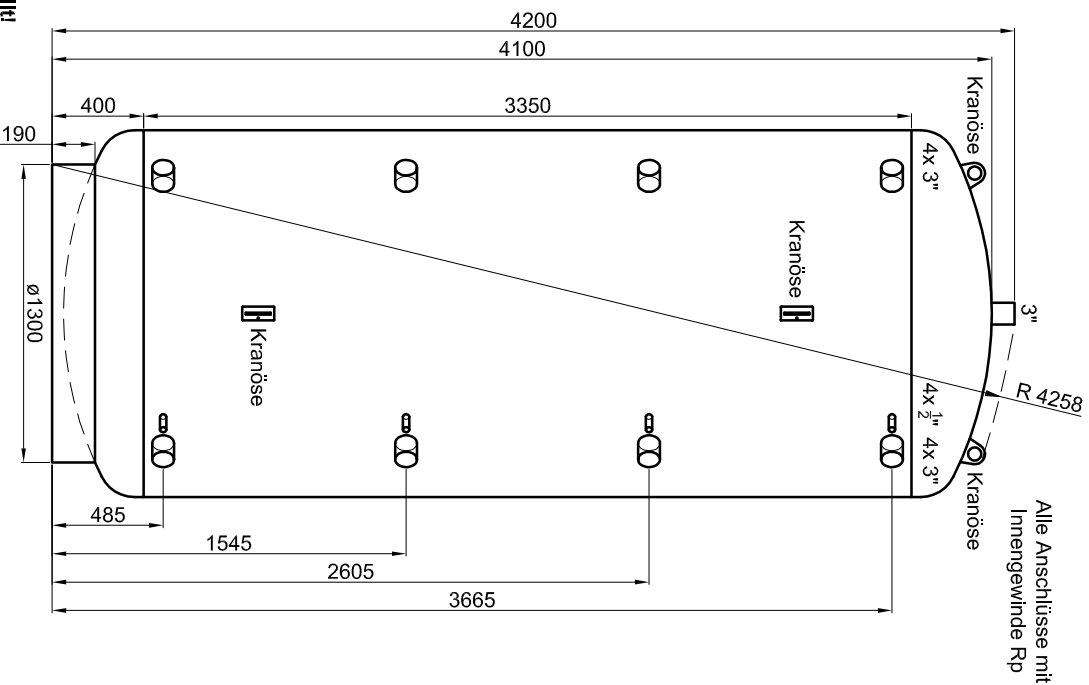


**Materialstärken:**  
 Mantelblech: 4,0 mm  
 Klöpperböden: 5,0 mm

**Materialstärken sind nicht dargestellt!**



**Betriebsangaben:**

**Behälter:**  
 Nennvolumen: 7.619 l  
 zulässiger Druck (p(s)): 3,0 bar  
 Prüfdruck (p<sub>T</sub>): 4,5 bar  
 zulässige Temperatur (t(s)): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Wasser  
 Gewicht: 795 kg  
 Werkstoff: S235JR+AR  
 Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.07.2019	Maßstab: M 1:33
<b>Pufferspeicher Typ P 7500_90°</b>		
Art-Nr. P.7500-90		