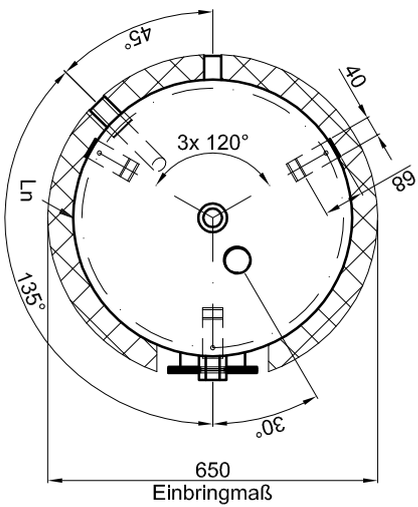
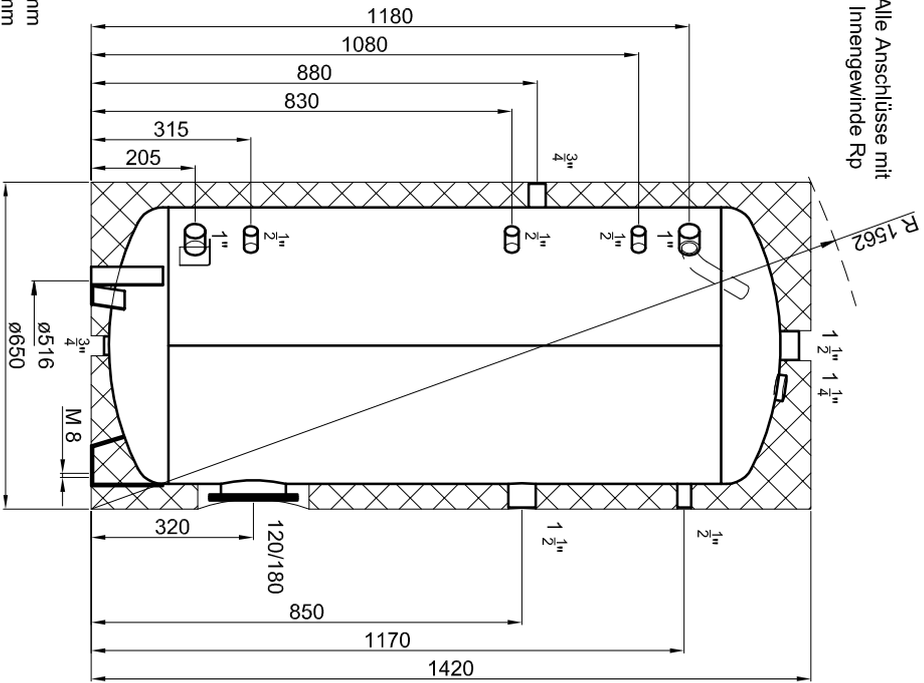


Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.  
Maßangaben können eine Toleranz von +/- 5 mm aufweisen!

**Materialstärken:**  
Mantelblech: 3,0 mm  
Klöpferböden: 4,0 mm  
**Materialstärken sind nicht dargestellt!**



PU-Hartschaum  
fest aufgeschäumt



**Betriebsangaben:**

**Behälter:** 300 l  
**Nennvolumen:** 10,0 bar  
**zulässiger Druck (ps):** 15,0 bar  
**Prüfdruck (p<sub>tr</sub>):** 0 - 95 °C  
**zulässige Temperatur (rs):** Wasser  
**Gewicht:** 87 kg  
**Werkstoff:** S235JRG2  
**Korrosionsschutz:** innen emailliert, außen beschichtet

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.01.2015	Maßstab: M 1:15
<b>Emallierter Pufferspeicher Typ SP 300</b>		
Art-Nr. SP.0300		