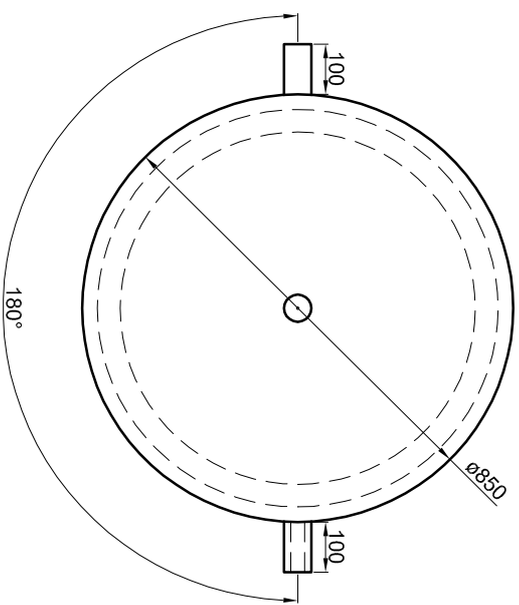


Alle Anschlüsse mit Innengewinde Rp



**Betriebsangaben:**

- Behälter:**
- Nennvolumen (oberer Teil): 755 l
  - Nennvolumen (unterer Teil): 250 l
  - zulässiger Druck (PS): 4,5 bar
  - Prüfdruck (PT): 6,0 bar
  - zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C
  - zulässiges Medium: Wasser
  - Gewicht: ca. 165 kg
  - Werkstoff: S235JR+AR
  - Korrosionsschutz: außen beschichtet

**Materialstärken:**  
 Mantelblech: 2,5 mm  
 Klöpperböden: 3,0 mm  
 Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 04.05.2020	Maßstab: M 1:15
<b>Wärmepumpen-Schichtspeicher Typ WP 1000</b>		
Art-Nr.: WP.1000		