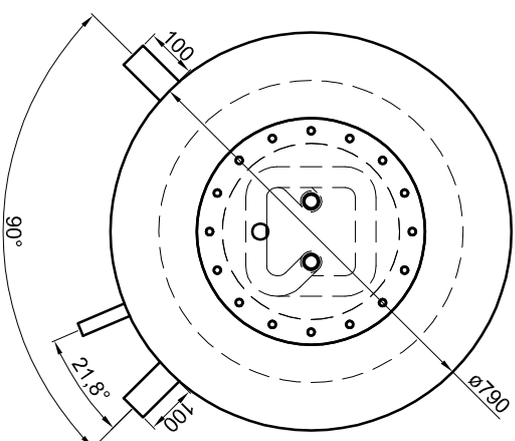


Alle Anschlüsse mit  
Innengewinde Rp  
KW + WW mit  
Außengewinde R



**Betriebsangaben:**

**Behälter:**  
 Nennvolumen: 851 l  
 zulässiger Druck (ps): 4,5 bar  
 Prüfdruck (pT): 6,0 bar  
 zulässige Temperatur (rs): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Wasser  
 Gewicht: 157 kg  
 Werkstoff: S235JR+AR  
 Korrosionsschutz: außen beschichtet

**Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:**  
 Übertragungsfläche: 5,8 m²  
 Inhalt: 29,2 l  
 zulässiger Druck (ps): 10,0 bar  
 zulässige Temperatur (rs): 0 - 110 °C  
 zulässiges Medium: Trinkwasser  
 Werkstoff: 1,4404

**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: 01.01.2019	Maßstab: M 1:15
<b>Hygiene-Kombispeicher Typ KE 1079_90°</b>		Art-Nr. KE.1079-90		