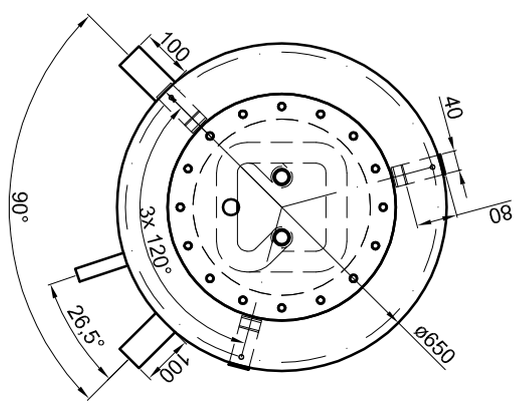


Alle Anschlüsse mit  
Innengewinde Rp  
KW + WW mit  
Außengewinde R



**Betriebsangaben:**

- Behälter:**
- Nennvolumen:
- zulässiger Druck (rs):
- Prüfdruck (pT):
- zulässige Temperatur (rs):
- zulässiges Medium:
- Gewicht:
- Werkstoff:
- Korrosionsschutz:

außen beschichtet

- Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:**
- 499 l Übertragungsfläche:
- 5,8 m<sup>2</sup>
- 4,5 bar Inhalt:
- 29,2 l
- 6,0 bar zulässiger Druck (rs):
- 10,0 bar
- 0 - 95 °C zulässige Temperatur (rs):
- 0 - 110 °C
- Wasser zulässiges Medium:
- Trinkwasser
- 105 kg Werkstoff:
- 1,4404
- S235JR+AR
- innen roh,
- außen beschichtet

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

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

Bearbeiter:	Datum:	Maßstab:
---	01.02.2021	M 1:15
<b>Hygiene-Kombispeicher Typ KE 500_90°</b>		
Art-Nr. KE.0500-90		