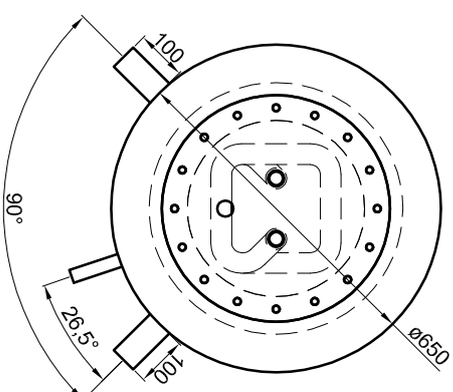


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp
KW + WW mit
Außengewinde R



Betriebsangaben:

Behälter:
Nennvolumen: 469 l
zulässiger Druck (ps): 4,5 bar
Prüfdruck (p_T): 6,0 bar
zulässige Temperatur (rs): 0 - 95 °C
zulässiges Medium: Wasser

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: S235JR+AR
Korrosionsschutz: außen roh, innen beschichtet

Materialstärken:

Mantelblech: 2,5 mm
Klöpferböden: 3,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Hygiene-Kombispeicher Typ KE 500_90°

Art-Nr. KE.0500-90

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.07.2016	M 1:15