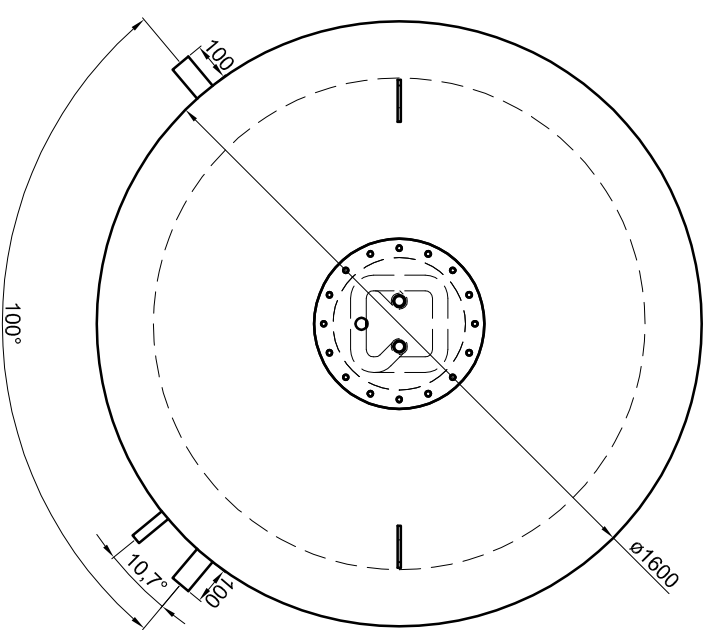


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp
KW + VW mit
Außengewinde R



Betriebsangaben:

Behälter:

Nennvolumen:
zulässiger Druck (p_s):
Prüddruck (p_T):
zulässige Temperatur (T_s):
zulässiges Medium:
Gewicht:
Werkstoff:
Korrosionsschutz:

außen beschichtet

Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:

4.932 l	Übertragungsfläche:	5,8 m²
3,0 bar	Inhalt:	29,2 l
4,5 bar	zulässiger Druck (P _S):	10,0 bar
0 - 95 °C	zulässige Temperatur (T _S):	0 - 110 °C
Wasser	zulässiges Medium:	Trinkwasser
566 kg	Werkstoff:	1,4404

S235JR+AR

innen roh,

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

www.twl-technologie.de

Hygiene-Kombispeicher Typ KE 5000

Art-Nr. KE.5000

Materialstärken:

Mantelblech: 4,0 mm
Klöpferböden: 5,0 mm

Klöpverböden: 5,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!