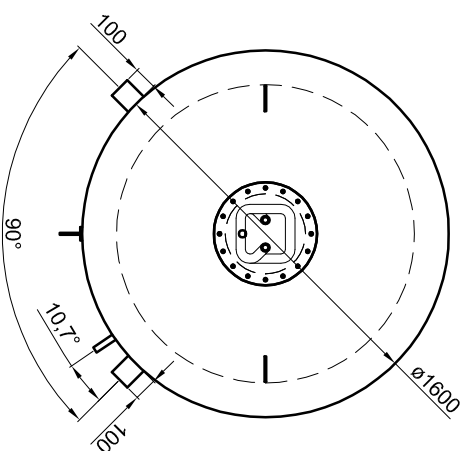


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp
KW + WW mit
Außengewinde R



Betriebsangaben:

Behälter:	Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:
Nennvolumen:	7,618 l
zulässiger Druck (p _s):	3,0 bar
Prüfdruck (p _T):	4,5 bar
zulässige Temperatur (t _s):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Gewicht:	834 kg
Werkstoff:	S235JR+AR
Korrosionsschutz:	außen beschichtet

Materialstärken:
Mantelblech: 4,0 mm
Körperböden: 5,0 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

TWL-Technologie GmbH Im Gewerbegebiet 2 - 12 D-92271 Freihung www.twl-technologie.de			Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.07.2019	Maßstab: M 1:33
Hygiene-Kombispeicher Typ KE 7500_90°			Art-Nr. KE.7500-90		