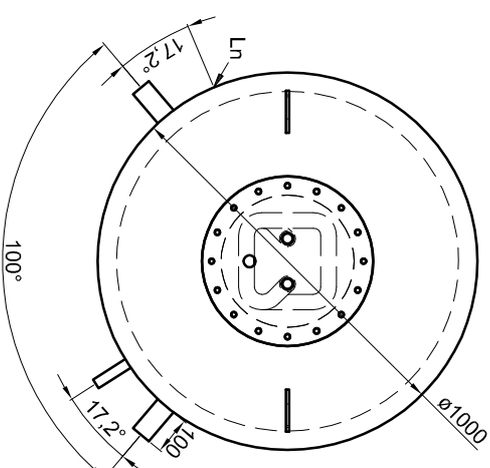


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp
KW + WW mit
Außengewinde R



Betriebsangaben:

Behälter:	Edelstahl-Wellrohr-Wärmetauscher:
Nennvolumen:	1.500 l
zulässiger Druck (rs):	3,0 bar
Prüfdruck (pT):	4,5 bar
zulässige Temperatur (rs):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Werkstoff:	240 kg
Korrosionsschutz:	S235JRG2
	innen roh,
	außen beschichtet

Materialstärken:
Mantelblech: 3,0 mm
Klöpferböden: 4,0 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

TWL-Technologie GmbH Im Gewerbegebiet 2 - 12 D-92271 Freihung www.twl-technologie.de		
Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.01.2015	M 1:20
Hygiene-Kombispeicher Typ KE 1500		
Art-Nr. KE.1500		