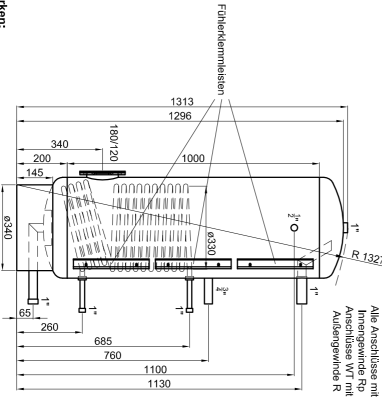


## Materialstärken:

Materialstärken sind nicht dargestellt!

Mantelblech: 1,5 mm Klöpperböden: 2,0 mm





Behalter

Prufdruck (PT): Nennvolumen: zulässiger Druck (PS);

154 l Übertragungsfläche:
10,0 bar Inhalt:
13,0 bar zulässiger Druck (Ps);
0 - 95 °C zulässige Temperatur (Ts);

0,8 m² 2,9 l 25,0 bar 0 - 110 °C

Glattrohr-Wärmetauscher unten

Werkstoff zulässige Temperatur (TS); zulässiges Medium: Gewicht: Korrosionsschutz:

tauchgebeizt und passiviert Trinkwasser 50 1 4571/1 4404 ĝ

> Werkstoff. zulässiges Medium

Wasser/Glykol 1.4571

הפחפהופר כ - וכ	hogobiot 3 13	3
	Julian Klier	Gezeichnet:

www.twl-technologie.de	D-92271 Freihung	TWL-Technologie GmbH
	Edelstahl-	Gezeichnet: Julian Klier
Art-Nr. ES.0150	Edelstahl-Standspeicher Typ ES 150	Datum 01.09.2016
•	Typ ES 150	Maßstab: M 1:15

