



Betriebsangaben:

- Behälter:**
- Nennvolumen (oberer Teil): 575 l
 - Nennvolumen (unterer Teil): 207 l
 - zulässiger Druck (PS): 4,5 bar
 - Prüfdruck (PT): 6,0 bar
 - zulässige Temperatur (TS): 0 - 95 °C
 - zulässiges Medium: Wasser
 - Gewicht: ca. 145 kg
 - Werkstoff: S235JR+AR
 - Korrosionsschutz: außen beschichtet

Materialstärken:

Mantelblech: 2,0 mm
 Köpferböden: 2,5 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	04.05.2020	M 1:15
Wärmepumpen-Schichtspeicher Typ WP 800		
Art-Nr.: WP.0800		