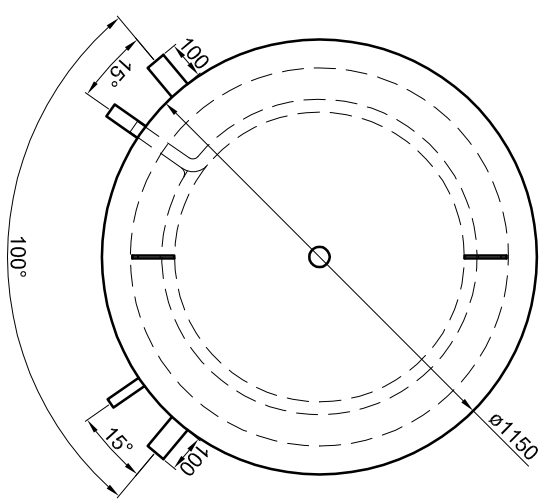


Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp



Betriebsangaben:

| | | |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Behälter: | Glattrohr-Wärmetauscher | unten: |
| Nennvolumen: | 2.405 l | 4,8 m ² |
| zulässiger Druck (rs): | 3,0 bar | 30,2 l |
| Prüfdruck (pT): | 4,5 bar | 16,0 bar |
| zulässige Temperatur (rs): | 0 - 95 °C | zulässige Temperatur (rs): |
| zulässiges Medium: | Wasser | zulässiges Medium: |
| Gewicht: | 361 kg | Wasser/Glykol |
| Werkstoff: | S235JR+AR | Werkstoff: |
| Korrosionsschutz: | außen roh, innen beschichtet | S235JR+AR |

Materialstärken:

Mantelblech: 3,0 mm
Körperböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Pufferspeicher Typ PR 2500

Art-Nr. PR.2500

| | | |
|-------------|------------|----------|
| Bearbeiter: | Datum: | Maßstab: |
| --- | 09.07.2021 | M 1:20 |