



**Betriebsangaben:**

**Behälter:** 1.912 l  
 Nennvolumen: 3.0 bar  
 zulässiger Druck (p(s)):  
 Prüfdruck (p<sub>pr</sub>): 4.5 bar  
 zulässige Temperatur (t<sub>s</sub>): 0 - 95 °C  
 zulässiges Medium: Wasser  
 Gewicht: 234 kg  
 Werkstoff: S235JR+AR  
 Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

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

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

|                                  |            |          |
|----------------------------------|------------|----------|
| Bearbeiter:                      | Datum:     | Maßstab: |
| ---                              | 09.07.2021 | M 1:20   |
| <b>Pufferspeicher Typ P 2000</b> |            |          |
| Art-Nr. P.2000                   |            |          |