



**Betriebsangaben:**

**Behälter:**

Nennvolumen:	7,619 l
zulässiger Druck (p <sub>s</sub> ):	3,0 bar
Prüfdruck (p <sub>PT</sub> ):	4,5 bar
zulässige Temperatur (t <sub>s</sub> ):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Gewicht:	795 kg
Werkstoff:	S235JR+AR
Korrosionsschutz:	innen roh,

**außen beschichtet**

**Materialstärken:**

Mantelblech:	4,0 mm
Klöpferböden:	5,0 mm

**Materialstärken sind nicht dargestellt!**

**TWL-Technologie GmbH**  
 Im Gewerbegebiet 2 - 12  
 D-92271 Freihung  
[www.twl-technologie.de](http://www.twl-technologie.de)

Art-Nr. P. 7500-90

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.07.2019	Maßstab: M 1:33
-----------------------------	----------------------	--------------------

## Pufferspeicher Typ P 7500 90°