



### Betriebsangaben:

<b>Behälter:</b>	2.840 l
Nennvolumen:	3,0 bar
zulässiger Druck (PS):	4,5 bar
Prüfdruck (PT):	0 - 95 °C
zulässige Temperatur (TS):	Wasser
zulässiges Medium:	363 kg
Gewicht:	S235JR+AR
Werkstoff:	innen roh,
Korrosionsschutz:	außen beschichtet

### 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			Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.09.2016	Maßstab: M 1:20
<b>Pufferspeicher Typ P 3000</b>			Art-Nr. P.3000		