



Betriebsangaben:

Behälter:	300 l
Nennvolumen:	10,0 bar
zulässiger Druck (p(s):	13,0 bar
Prüldruck (p _{PT}):	0 - 95 °C
zulässige Temperatur (t _s):	Trinkwasser
zulässiges Medium:	70 kg
Gewicht:	1,457/1,4404
Werkstoff:	tauchgebeizt und
Korrosionsschutz:	passiviert

Materialstärken:

Mantelblech: 1,5 mm
 Klöpperböden: 2,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.01.2015	M 1:15
Edelstahl-Pufferspeicher Typ EP 300		
Art-Nr. EP.0300		