



Alle Anschlüsse mit
Innengewinde Rp

Betriebsangaben:

Behälter:
 Nennvolumen: 992 l
 zulässiger Druck (p(s)): 10,0 bar
 Prüfdruck (p_T): 13,0 bar
 zulässige Temperatur (t(s)): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Trinkwasser
 Gewicht: 145 kg
 Werkstoff: 1.4571/1.4404
 Korrosionsschutz: tauchgebeizt und passiviert

Materialstärken:
 Mantelblech: 2,0 mm
 Klöpperböden: 2,5 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 1:15
Edelstahl-Pufferspeicher Typ EP 1000		
Art-Nr. EP.1000		