



Betriebsangaben:

- Behälter:** 1,005 l
 Nennvolumen: 4,5 bar
 zulässiger Druck (p_s): 6,0 bar
 Prüfdruck (p_T): zulässige Temperatur (t_s): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
 Gewicht: 130 kg
 Werkstoff: S235JR+AR
 Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

Materialstärken:
 Mantelblech: 2,5 mm
 Klöpperböden: 3,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.10.2018	Maßstab: M 1:15
Pufferspeicher Typ P 1085_90°		
Art-Nr. P.1085-90		