



Betriebsangaben:

- Behälter:** 884 l
 Nennvolumen: 4,5 bar
 zulässiger Druck (pS): 6,0 bar
 Prüfdruck (pT):
 zulässige Temperatur (tS): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
 Gewicht: 118 kg
 Werkstoff: S235JR+AR
 Korrosionsschutz: außen beschichtet, innen roh

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:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.01.2019	M 1:15
Pufferspeicher Typ P 1079_90°		
Art-Nr. P.1079-90		