



Betriebsangaben:

Behälter: 2.840 l
 Nennvolumen: 3,0 bar
 zulässiger Druck (pS): 4,5 bar
 Prüfdruck (pT): zulässige Temperatur (tS): 0 - 95 °C
 zulässiges Medium: Wasser
 Gewicht: 363 kg
 Werkstoff: S235JR+AR
 Korrosionsschutz: innen roh, außen beschichtet

Materialstärken:

Mantelblech: 3,0 mm
 Klöpperböden: 4,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.09.2016	M 1:20
Pufferspeicher Typ P 3000		
Art-Nr. P.3000		