



Betriebsangaben:

Behälter:	
Nennvolumen:	782 l
zulässiger Druck (PS):	4,5 bar
Prüfdruck (PT):	6,0 bar
zulässige Temperatur (TS):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Gewicht:	108 kg
Werkstoff:	S235JR+AR
Korrosionsschutz:	außen beschichtet innen roh,

Materialstärken:

Mantelblech: 2,0 mm
Körperböden: 2,5 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Pufferspeicher Typ P 800

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:
Julian Klier	01.09.2016	M 1:15

Art-Nr. P.0800