



Materialstärken:
Mantelblech: 2,0 mm
Körperböden: 2,5 mm
Materialstärken sind nicht dargestellt!

Betriebsangaben:

Behälter:	Glattrohr-Wärmetauscher:
Nennvolumen:	490 l
zulässiger Druck (PS):	4,5 bar
Prüfdruck (PT):	6,0 bar
zulässige Temperatur (TS):	0 - 95 °C
zulässiges Medium:	Wasser
Gewicht:	166 kg
Werkstoff:	S235JR+AR
Korrosionsschutz:	außen beschichtet

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
			Hochleistungs-Pufferspeicher Typ HLP 500		
			Art-Nr. HLP.0500		