



Betriebsangaben:

Behälter:	227 l	Glattrohr-Wärmetauscher untern:	0,8 m ²
Nennvolumen:	10,0 bar	Übertragungsfläche:	3,0 l
zulässiger Druck (p _s):	13,0 bar	zulässiger Druck (p _s):	25,0 bar
Prüfdruck (p _{PT}):	0 - 95 °C	zulässige Temperatur (t _s):	0 - 110 °C
zulässige Temperatur (t _s):	Trinkwasser	zulässiges Medium:	Wasser/Glykol
zulässiges Medium:	65 kg	Werkstoff:	1,4571
Gewicht:	1,4571/1,4404		
Werkstoff:	tauchgebeizt und passiviert		
Korrosionsschutz:			

Materialstärken:

Mantelblech: 1,5 mm
 Klöpperböden: 2,0 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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
Edelstahl-Standspeicher Typ ES 200		
Art-Nr. ES.0200		