



Betriebsangaben:

Behälter:

Nennvolumen:
zulässiger Druck (p_s):
Prüldruck (p_T):
zulässige Temperatur (T_s):
zulässiges Medium:
Gewicht:
Werkstoff:
Korrosionsschutz:

Edestahl-Wellrohr-Wärmetauscher:

862 l	Übertragungsfläche:	5,8 m ²
4,5 bar	Inhalt:	29,2 l
6,0 bar	zulässiger Druck (p _S):	10,0 bar
0 - 95 °C	zulässige Temperatur (t _S):	0 - 110 °C
Wasser	zulässiges Medium:	Trinkwasser
157 kg	Werkstoff:	1,4404
S235JR+AR		
innen roh,		
außen beschichtet		

Materialstärken:

Mantelblech:	2,0 mm
Klöpferböden:	2,5 mm

Materialstärken sind nicht dargestellt!

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

Art-Nr. KE.1079-90

Bezeichnet: Julian Klier	Datum: 01.01.2019	Maßstab: M 1:15
-----------------------------	----------------------	--------------------