



Für die Lage der Stützen ist ausschließlich die Draufsicht verbindlich!

Nozzle direction only according to the top view!!

Kippmaß/ tilting tight: 2290 mm

-1 Stück/piece - Batiment 1-2

		Mantelraum Inside of jacket	Rohrraum Inside of tubes
Min./max. zul. Druck Min./max. allow. pressure	(PS)	0 / 6	- bar
Min./max. zul. Temperatur Min./max. allow. temperature	(TS)	0 / 109	- °C
Prüfdruck Test pressure	(PT)	9	- bar
Volumen Capacity	(V)	1420	- L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment		gebeizt und passiviert pickled and passivated	
Werkstoff material		1.4571/ 1.4404 316Ti/ 316L	
Gewicht Weight		260 kg	
Artikel-Nr. Article number			
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU		n. Art.4 Abs. (3)	

Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Art der Änderung / Modification
12				Thermometer / thermometer Rp 1/2" DIN 2986
11				Thermometer / thermometer Rp 1/2" DIN 2986
10				Thermometer / thermometer Rp 1/2" DIN 2986
9				Temperatursensor / temperature gauge Rp 1/2" DIN 2986
8				Temperatursensor / temperature gauge Rp 1/2" DIN 2986
7				Temperatursensor / temperature gauge Rp 1/2" DIN 2986
6				Handloch / hand hole 200/280 200 RET EPDM
5				Entlüftung / air vent Rp 3/4" DIN 2986
4				Flanschanschluss / flange connection 40 40 DIN EN 1092-1
3				Flanschanschluss / flange connection 65 16 DIN EN 1092-1 8 holes
2				Flanschanschluss / flange connection 65 16 DIN EN 1092-1 8 holes
1				Entleerung/ drain Rp 3/4" DIN 2986

Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Kennwort/Subject:	Art der Änderung / Modification
Gez. / drawn	01.07.2025	Benker			
Gepr. / appr.	01.07.2025	Wihan			

Benennung / Designation :
 Warmwasserspeicher/ storage tank
 RET 1500 Sonder 2 als Bausatz



Zeichnung Nr. / Drawing No. :	Projekt Nr. / Project No. :	Bestell Nr. / Order No. :	Maßstab / Scale	Blatt / sheet
23155-0	P2500253	KST300/119000	1:10	1/1

Zeichnung ist geistiges Eigentum der RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH. Rechte aus Schutzvermerk DIN34-1-D vorbehalten. Stand/as per: 01.07.2025
 Copyright by Messrs. RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH, All rights provided by "Schutzvermerk DIN34-1-D" reserved