



Approuvé par : Julien Illouz
 sur : 03/11/2025

Kippmaß/ tilting tight: 2080 mm

Für die Lage der Stützen ist ausschließlich die Draufsicht verbindlich!
 Nozzle direction only according to the top view!!

		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)	860	-	L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment		gebeizt und passiviert pickled and passivated		
Werkstoff material		1.4571 / 1.4404 316Ti / 316L		
Gewicht Weight		150 kg		
Artikel-Nr. Article number		-		
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU		Art.4 Abs. (3) / art. 4 (3)		

12	Entlüftung/ air vent	Rp 3/4"	DIN 2986			
11	Revisionsöffnung/ handhole 120/180	120	RET	O-Ring		
10	Revisionsöffnung/ handhole 200/280	200	RET	EPDM		
9	Temperaturregelung/ temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
8	Temperaturregelung/ temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
7	Temperaturregelung/ temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
6	Temperaturregelung/ temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
5	Warmwasser / warm water	Rp 1 1/4"	DIN 2986			
4	Laderücklauf / heating flow	Rp 1 1/4"	DIN 2986			
3	Laderücklauf / heating return	Rp 1 1/4"	DIN 2986			
2	kaltwasser / cold water	Rp 1 1/4"	DIN 2986			
1	Entleerung / drain	Rp 1"	DIN 2986			

Stützen Nozzle	Benennung Denomination	DN	PN	Norm Standard	Dichtfläche Facing	Position Position	Rohrabmessung Dimension
-------------------	---------------------------	----	----	------------------	-----------------------	----------------------	----------------------------

Rev2	30.10.2025	Benker	Wihan	Anpassung Pos.12, Änderung der Höhe Pos. 11		
Rev1	27.10.2025	Benker	Wihan	Anpassung des Volumens, der Pos. 11 und der Anschlusslängen		

Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Art der Änderung / Modification		
	Datum/date	Name/name	Kennwort/Subject:			
Gez. / drawn	20.10.2025	Benker				
Gepr. / appr.	20.10.2025	Wihan				
Benennung / Designation: Warmwasserspeicher/ storage tank Typ RET 800 Sonder						



Zeichnung Nr. / Drawing No.:	Projekt Nr. / Project No.:	Bestell Nr. / Order No.:	Maßstab / Scale	Blatt / sheet
23315-0Rev2	P2500729		1:10	1/1

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

Stand/as per:
30.10.2025