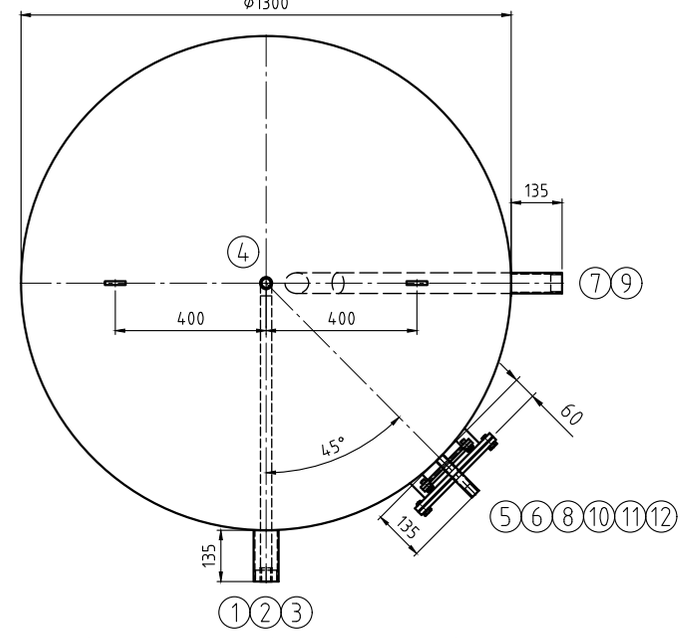


Für die Lage der Stützen ist ausschließlich die Draufsicht verbindlich!

Nozzle direction only according to the top view!!



Kippmaß/ tilting tight: 2040 mm

Batiment A

		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)	2000	-	L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment		gebeizt und passiviert pickled and passivated		
Werkstoff material		1.4571/ 1.4404	316Ti/ 316L	
Gewicht Weight		315 kg		
Artikel-Nr. Article number				
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU		n. Art.4 Abs. (3)		

12	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1/2"	DIN 2986			
11	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1/2"	DIN 2986			
10	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1/2"	DIN 2986			
9	Warmwasser/ warm water	Rp 1 1/2"	DIN 2986			
8	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1/2"	DIN 2986			
7	Kaltwasser / cold water	Rp 1 1/2"	DIN 2986			
6	Handloch / hand hole 120/180	120	RET	O-Ring		
5	Handloch / hand hole 200/280	200	RET	EPDM		
4	Entlüftung / air vent	Rp 3/4"	DIN 2986			
3	Muffenanschluss /socket connection	Rp 2"	DIN 2986			
2	Muffenanschluss /socket connection	Rp 2"	DIN 2986			
1	Entleerung/ drain	Rp 3/4"	DIN 2986			

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

Rev1	06.05.2025	Benker	Wihan	Änderungen nach Kundenwunsch / changes acc. costumers request			
Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Art der Änderung / Modification			
				Kennwort/Subject:			
Gez. / drawn	28.03.2025	Riedel					
Gepr. / appr.	28.03.2025	Wihan					

Benennung / Designation:
Warmwasserspeicher/ storage tank
RET 2000 Sonder 1 - als Bausatz



Zeichnung Nr. / Drawing No.:	Projekt Nr. / Project No.:	Bestell Nr. / Order No.:	Maßstab / Scale	Blatt / sheet
22973-0Rev1	P2500253	KST300/119000	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: 06.05.2025