

Mantelraum Inside of jacket	0 / 6	bar
Min./max. zul. Druck Min./max. allow. pressure	0 / 109	°C
Min./max. zul. Temperatur Min./max. allow. Temperature	9	bar
Prüfdruck Test pressure	1975	L
Volumen Capacity	geätzt und passiviert pickled and passivated	
Oberflächenbearbeitung Surface treatment	1.4571 / 1.4404 316Ti / 316L	
Werkstoff material	34.0	
Gewicht Weight	Art. 4 Abs. (3) / art. 4 (3)	
Artikel-Nr. Article number	Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU	

19	Solarladung/ solar charge	Rp 1 1/4"	DIN 2986
18	Solarladung/ solar charge	Rp 1 1/4"	DIN 2986
17	Temperatursensor/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
16	Temperatursensor/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
15	Temperatursensor/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
14	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
13	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
12	Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
11	Kaltwasser / cold water	Rp 2"	DIN 2986
10	Warmwasser / warm water	Rp 2"	DIN 2986
9	Flanschsanschluss / Flange connection	65	DIN EN 1092-1 4 holes
8	Flanschsanschluss / Flange connection	65	DIN EN 1092-1 4 holes
7	Flanschsanschluss / Flange connection	65	DIN EN 1092-1 4 holes
6	Flanschsanschluss / Flange connection	65	DIN EN 1092-1 4 holes
5	Handloch/ handhole 200/280	200	RET EPDM
4	Handloch/ handhole 200/280	200	RET EPDM
3	Männloch/ manhole 400/480	400	RET EPDM
2	Entlüftung/ air vent	Rp 1"	DIN 2986
1	Entlüftung/ drain	Rp 1"	DIN 2986
Stützen Nozzle	Benennung Denomination	DN	PN
			Standard
			Norm
			Dichtfläche Facing
			Position
			Position
			Dimension

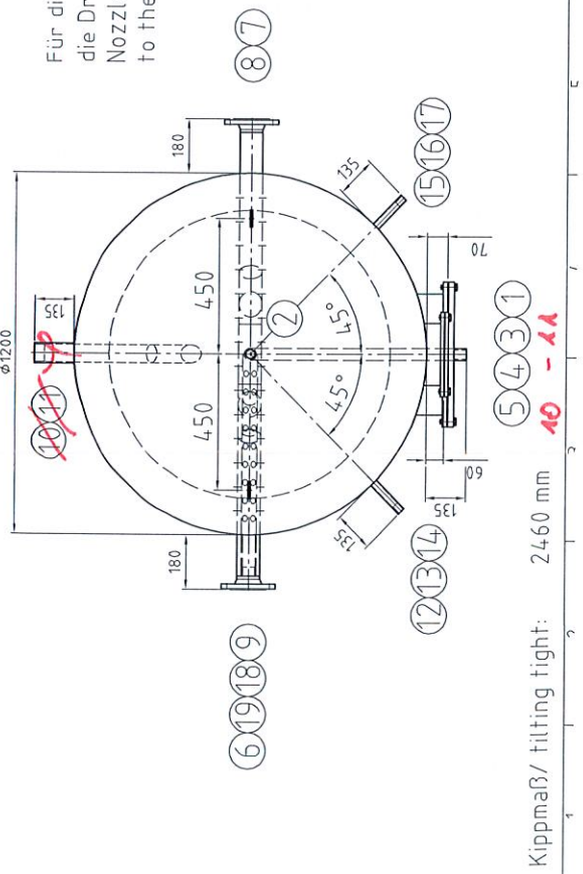
Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Gepr./date	Name/name	Kennwert/Subject	Art der Änderung / Modification
		03.12.2025		03.12.2025	Wuhan		
Benennung / Designation: Warmwasserspeicher RET 2000 Sonder als Bausatz Z-Heilig							
Zeichnung Nr. / Drawing No.:		Projekt Nr. / Project No.:		Bestell-Nr. / Order No.:		Maßstab / Scale	
23396-0		P2500832		KST300/123604		1:1.25	
							Blatt / sheet
							1/1
							Stand/as per:
							1/1



*4 für 800 mm
↳ 3 Steilen*

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

20" für Zinbad.



Kippmaß/ tilting tight: 2460 mm **10 - 11**