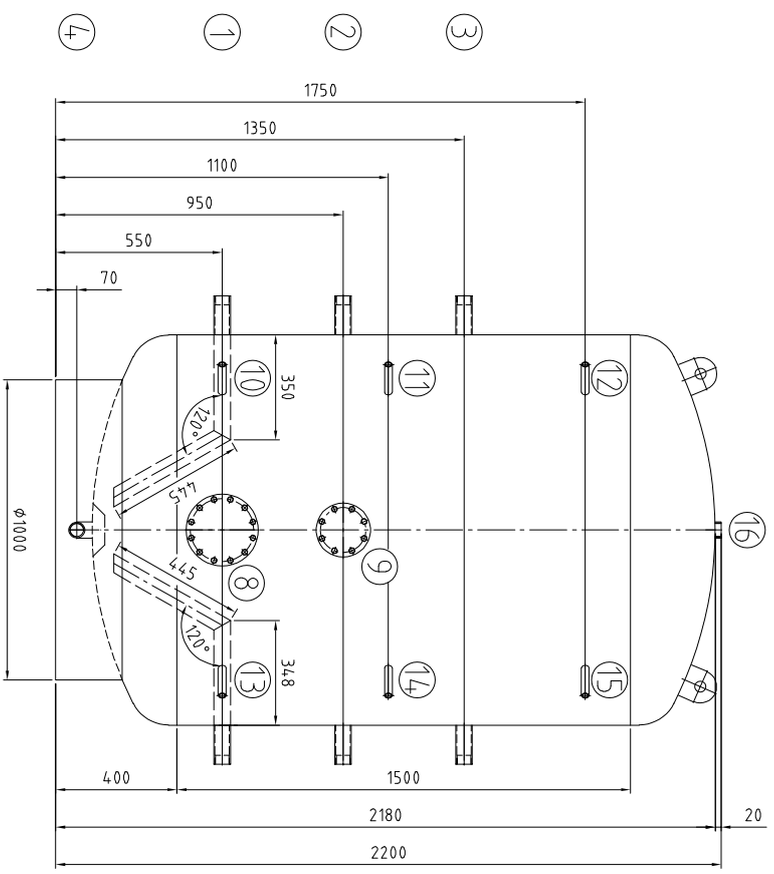
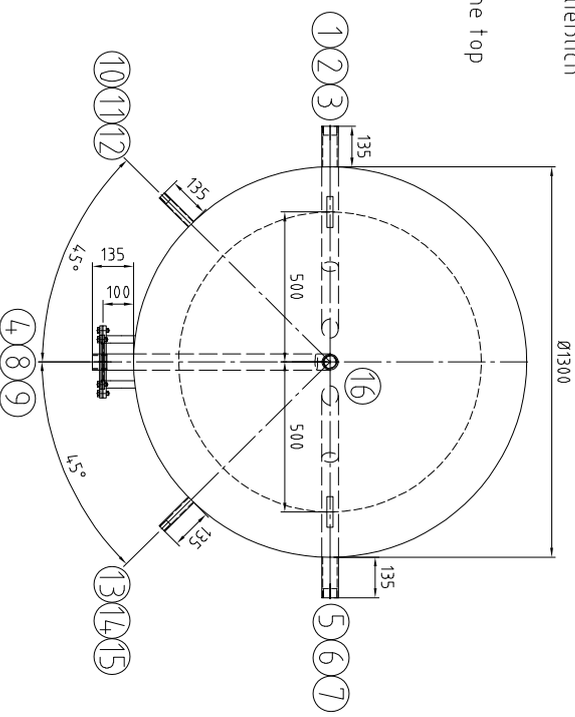


**En 3 morceaux
In 3 Teile**



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



Kippmaß / tilting tight: 2455 mm

Marc Plumeau
27.06.2024

16	Entlüftung/ air vent	Rp 11/2"	DIN 2986					
15	Temperaturregelung/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986					
14	Temperaturregelung/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986					
13	Temperaturregelung/ Temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986					
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	Revisionsöffnung/ handhole 120/180	120	RET	O-Ring				
8	Revisionsöffnung/ handhole 170/240	170	RET	EPDM				
7	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
6	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
5	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
4	Entleerung/ drain	Rp 11/2"	DIN 2986					
3	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
2	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
1	Muffenanschluss / socket connection	Rp 11/2"	DIN 2986					
	Stutzen Benennung Dimension		DN	PN	Norm Standard	Dichtfläche Sealring	Position Facing	Formmessung Position Dimension

Max. zul. Druck	(PSI)	6	bar
Max. allow. pressure			
Min./max. zul. Temperatur	(TS)	95	°C
Min./max. allow. temperature			
Prüfdruck	(PT)	7.8	bar
Test pressure			
Volumen	(V)	2450	L
Capacity			
Oberflächenbearbeitung		geätzt und passiviert pickled and passivated	
Surface treatment			
Werkstoff		1.4571/ 1.4404 316Ti/ 316L	
Material			
Gewicht		4.00	
Weight			
Artikel-Nr.			
Article number			

Revi	13.06.2024	Bartsch	Whan	Anpassungen nach Kundenwunsch			
Index	Datum/datèr Gez./drawn/Gepr./appr.			Art der Änderung / Modification			
Gez. / drawn	30.04.2024	Bartsch	Whan	Kennwort/Subject:			
Gepr. / appr.	30.04.2024	Whan		Benennung / Designation: Wärmwasserspeicher/ storage tank Typ RET 2500 Sonder			
Zeichnung Nr. / Drawing No.:				Projekt Nr. / Project No.:		Bestell Nr. / Order No.:	
22371-0Rev1				P56843		KST300/112703	
Magsstab / Scale				1:12.5		Blatt / sheet	
1/1							
Stand/ as per: 13.06.2024							



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