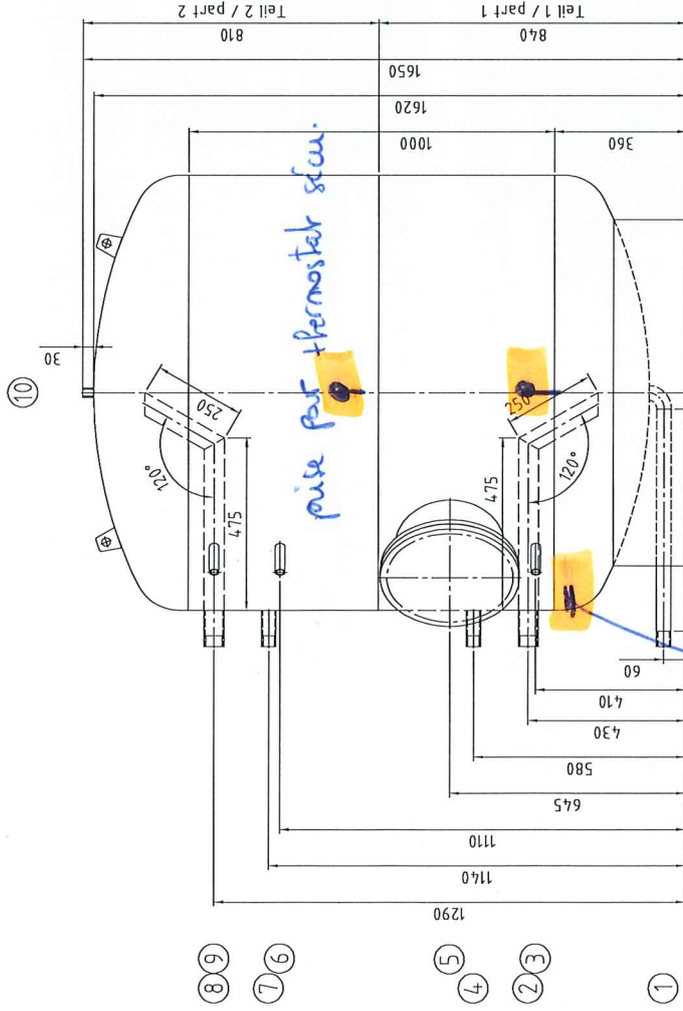
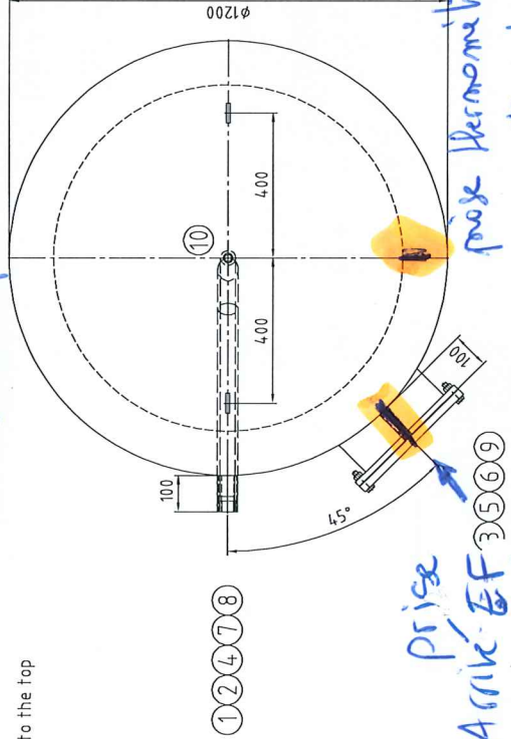


ATTENTION, nouveau prix brut : 12026 CHF (hors Rplp)



Für die Lage der Stützen ist ausschließlich die Draufsicht verbindlich!

Nozzle direction only according to the top view!



Kippmaß/ tilting tight: 1750 mm

Min./max. zul. Druck Min./max. allow. pressure	(PS)	Rehraum Inside of tubes	—	bar
Min./max. zul. Temperatur Min./max. allow. temperature	(TS)	Mantelraum Inside of jacket	0 / 6	bar
Prüfdruck Test pressure	(PT)		0 / 109	°C
Volumen Capacity	(V)		9	bar
Oberflächenbearbeitung Surface treatment			1500	L
Werkstoff material			gebleizt und passiviert pickled and passivated	
Gewicht Weight			1.4571/ 1.4404 - 3161/ 316L	kg
Artikel-Nr. Article number			250	
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU			n. Art. 4. Abs. (3)	

10	Entlüftung/ air vent	Rp 1/2"	DIN 2986
9	Thermometer/ thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
8	Warmwasser/ warm water	Rp 1/2"	DIN 2986
7	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1"	DIN 2986
6	Temperaturregelung/ temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
5	Revisionsöffnung/ handhole	300/380	300
4	Muffenanschluss /socket connection	Rp 1"	RET EPDM
3	Thermometer/ thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
2	Kaltwasser / cold water	Rp 1/2"	DIN 2986
1	Entleerung/ drain	Rp 1"	DIN 2986
Stützen Nozzle		DN	PN
		Dichtfl./ische Facing	Position Position
		Rehrabmessung Dimension	

Rev2	31.03.2025	Rüdel	Wihan	Änderungen nach Kundenwunsch/ changes acc. customer's request
Rev1	27.03.2025	Rüdel	Wihan	Änderungen nach Kundenwunsch/ changes acc. customer's request
Index	Datum/Date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Art der Änderung / Modification

Gez. / drawn	11.07.2024	Name/Name	Barisch
Gepr. / appr.	11.07.2024	Rudert	
Kennwert/Subject:			
Benennung / Designation:			
Warmwasserspeicher/ storage tank			
Typ RET 1500 special			



Zeichnung Nr. / Drawing No.:	22516-0 Rev2	Projekt Nr. / Project No.:	P57472
Bestell Nr. / Order No.:	KST300/114-102	Maßstab / Scale	1:10
Blatt / sheet	1/1	Stand/as per:	31.03.2025
Zeichnung ist geistiges Eigentum der RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH. Rechte aus Schutzmerkmal DIN34-1-D vorbehalten. Copyright by Messer. RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH. All rights reserved by "Schutzmerkmal DIN34-1-D" reserved.			