



*Voir Croquis  
BEST*

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

Kippmaß/ tilting tight: 284.0 mm

Min./max. zul. Druck Min./max. allow. pressure	(PS)	0 / 6	Mantelraum inside of jacket	bar
Min./max. zul. Temperatur Min./max. allow. temperature	(TS)	0 / 109	Rohrtraum inside of tubes	bar
Prüfdruck Test pressure	(PT)	9		°C
Volumen Capacity	(V)	2900		bar
Oberflächenbehandlung Surface treatment		gebleizt und passiviert pickled and passivated		L
Werkstoff material		1.4571 / 1.4404_316Ti / 316L		
Gewicht Weight		4,60		kg
Artikel-Nr. Article number				
Kategorie/Modul Category/module				

14. Entlüftung / air vent	Rp 1/2"	DIN 2986
13. Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
12. Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
11. Thermometer / thermometer	Rp 1/2"	DIN 2986
10. Temperaturfühler / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
9. Temperaturfühler / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
8. Temperaturfühler / temperature gauge	Rp 1/2"	DIN 2986
7. Revolversöffnung 400/480	4.00	RET
6. Zirkulation / circulation	Rp 1/4"	DIN 2986
5. Warmwasser / warm water	Rp 1/2"	DIN 2986
4. Ladeverlauf / heating flow	Rp 2"	DIN 2986
3. Laderücklauf / heating return	Rp 2"	DIN 2986
2. Kaltwasser / cold water	Rp 1/2"	DIN 2986
1. Entleerung / drain	Rp 1"	DIN 2986

Index	Datum/date	Nr./no.	Art der Änderung / Modification
Grz. / drawn	19.08.2025	Berker	
Appr. / appr.	19.08.2025	Wiban	
Benennung / Designation			
Edelstahlspeicher			
RET 3000 Sonder			
Zeichnung Nr. / Drawing No.:	Projekt Nr. / Project No.:	Bestell Nr. / Order No.:	Blatt / sheet
23218-0	P2500608	KST300/12x09	1/1
Zeichnung ist geistiges Eigentum der RUDERT EDLSTAHL-TECHNIK GmbH. Ausdrucken, Kopieren, Verbreiten ist ohne schriftliche Genehmigung der RUDERT EDLSTAHL-TECHNIK GmbH. All rights reserved by "Schutzrechts DWS-1.0" reserved.			

**RUDERT**  
 RUDERT EDLSTAHL-TECHNIK GmbH  
 Steinweg 3, 06517 Lützen  
 E-Mail: info@rudert-edl.de  
 Web: www.rudert-edl.de



Z.-Nr.:

Kont.

Auftragsnr.:

Stückzahl:

Bezeichn.:

Genauer:

- 1: regard  $\phi$  50
- 2: EC avec tuyaux caudé
- 3: EF avec tuyaux caudé
- 4: Relais charge au. tuyaux caudé
- 5: Dépot charge au. tuyaux caudé
- 6: Manchon soude 1/2"
- 7: visserie 1/4"
- 8: purge 1"
- 9: manchon thermo. 1/2"
- 10: Circulation.

01.08.2025 VM



BESM SA

Rte des Moulins 40  
1523 Granges-près-Marnand

Installations techniques - Industries et bâtiments  
Tél. 026 668 19 18 - E-mail: info@besm.ch

EHS Busigny

Chaudière - eau 3000 litres

Soudé sur place !

