



Kippmaß/ tilting tight: 2840 mm

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

		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)	2900	- L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment		gebeizt und passiviert pickled and passivated	
Werkstoff material		1.4571 / 1.4404 316Ti / 316L	
Gewicht Weight		460 kg	
Artikel-Nr. Article number			
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU		Art.4 Abs. (3) / art. 4 (3)	

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 / temperatur gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
9	Temperaturfühler / temperatur gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
8	Temperaturfühler / temperatur gauge	Rp 1/2"	DIN 2986			
7	Revisionsöffnung 400/480	4.00	RET		EPDM	
6	Zirkulation / circulation	Rp 1 1/4"	DIN 2986			
5	Warmwasser / warm water	Rp 1 1/2"	DIN 2986			
4	Ladevorlauf / heating flow	Rp 2"	DIN 2986			
3	Laderücklauf / heating return	Rp 2"	DIN 2986			
2	Kältwasser / cold water	Rp 1 1/2"	DIN 2986			
1	Entleerung / drain	Rp 1"	DIN 2986			
Stutzen Nozzle	Benennung Denomination	DN	PN	Norm Standard	Dichtfläche Facing	Position Position
						Rohrabmessung Dimension

Index	Datum/date	Gez./drawn	Gepr./appr.	Art der Änderung / Modification		
				Kennwort/Subject:		
Gez. / drawn	19.08.2025	Benker		<p>RUDERT EDELSTAHL-TECHNIK GmbH Sachsenweg 3 08451 Crimmitschau Tel. 03762/9561-0 Fax: 03762/9561-150 E-Mail: info@rudert-edelstahl.de Web: www.rudert-edelstahl.de</p>		
Gepr. / appr.	19.08.2025	Wihan				
Benennung / Designation:				Blatt / sheet		
Edelstahlspeicher				1/1		
RET 3000 Sonder						
Zeichnung Nr. / Drawing No.:	Projekt Nr. / Project No.:	Bestell Nr. / Order No.:	Maßstab / Scale	Blatt / sheet		
23218-0	P2500608	KST300/1214.09	1:12.5	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 reserved by "Schutzvermerk DIN34-1-D" reserved						Stand/as per: 19.08.2025