



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

Manchon à souder sur place par les Soins

Kippmaß/ tilting tight: 2690 mm

Min./max. zul. Druck (PS)	0 / 6	bar
Min./max. zul. Temperatur (TS)	0 / 109	°C
Min./max. allow. Temperature	0 / 109	°C
Test pressure (PT)	9	bar
Volume Capacity (V)	2900	L
Oberflächenbearbeitung Surface treatment	gebeizt und passiviert pickled and passivated	
Werkstoff material	1.4571 / 1.4404 316Ti / 316L	
Gewicht Weight	4.60 kg	
Artikel-Nr Article number	Art 4, Abs. (3) / art 4 (3)	
Kategorie/Modul DGRL 2014/68/EU Category/module PED 2014/68/EU		

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	Männlich/male 500/580	500	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	Kaltwasser / cold water	Rp 1 1/2"	DIN 2986	✓
1	Entleerung / drain	Rp 1"	DIN 2986	✓
Stutzen	Norm	DN	PN	Norm
Benennung	Bezeichnung	Position	Position	Bezeichnung
Nozlle	Benennung	Position	Position	Bezeichnung

Änderungen nach Kundenwunsch
 Art der Änderung / Modification

ISPA G

Edelstahlspeicher
 RET 3000 Sonder als Bausatz

Zeichnung Nr. / Drawing No.: P2500608
 Projekt Nr. / Project No.: KST300/12/14.09
 Blatt / sheet: 1/1

Copyright by Messer, ROBERT EDLSTAHL-TECHNIK GmbH. Rechte aus Schutzmerk DNGI-10 vorbehalten
 Copyright by Messer, ROBERT EDLSTAHL-TECHNIK GmbH. All rights reserved by "Schutzmerk DNGI-10" reserved