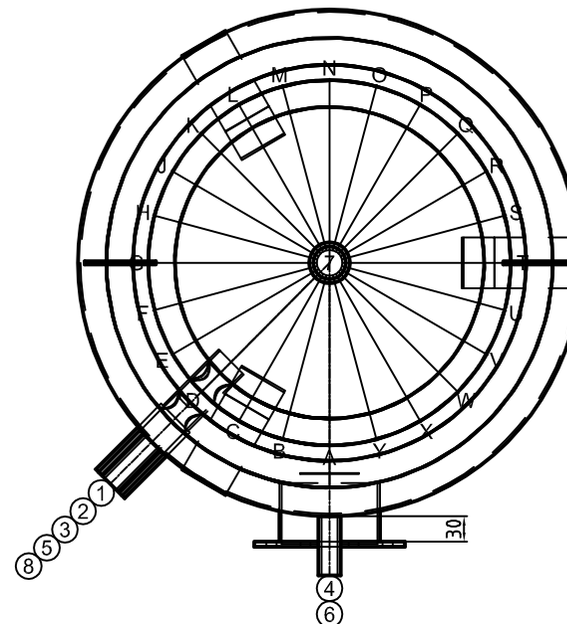


Deckelisolierung 100mm

Wärmetauscher:
 max. Betriebstemperatur 95°C
 max. Betriebsdruck 10bar

Pos.	Stk.	L	Bezeichnung
1	1	70	Muffe 1" WW
2	1	70	Muffe 1" KW
3	1	70	Muffe 3/4" Zirkulation
4	1	30	Mannloch NW120/180 PN6
5	2	70	Fühlerhülsen fix eingeschweisst
6	1	70	Muffe 1/2" Thermometer
7	1	20	Muffe 5/4" Anode
8	2	70	Muffe 5/4" GWT 1" Ø500/400, 3,2 m ²



Gut zur Fertigung

Datum

Unterschrift



ARB HAUSTECHNIK GMBH
 ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

Z.-Nr.: 32305/1

Kunde: -

Kom.: EWS 1 /300 WP

AuftrNr: 300442

BestellNr: -

Stk: 1

Bez: EWS 1 /300 WP

Vol: 300 Liter

Durchm.: 600 mm

M/BodenH: 930 mm / 140 mm

Kippmaß: 1540mm inkl. Isolierung

Material: **Stahl emailliert**

Oberfläche außen: grundiert

innen: emailliert

Platzschweißung: nein

Betriebs/Prüfdruck: 10 / 13 bar

Boden/Mantelstärke:

Gewicht: 112 kg

Betr.Temp: max. 95°C

Boiler: -

Vorwärmer: -

Ans.Länge: 70 mm

Isolat.: fixgeschäumt 75 mm

Hülle: PVC - Mantel / Silber

Ersteller: tum

Datum: 02.03.2016