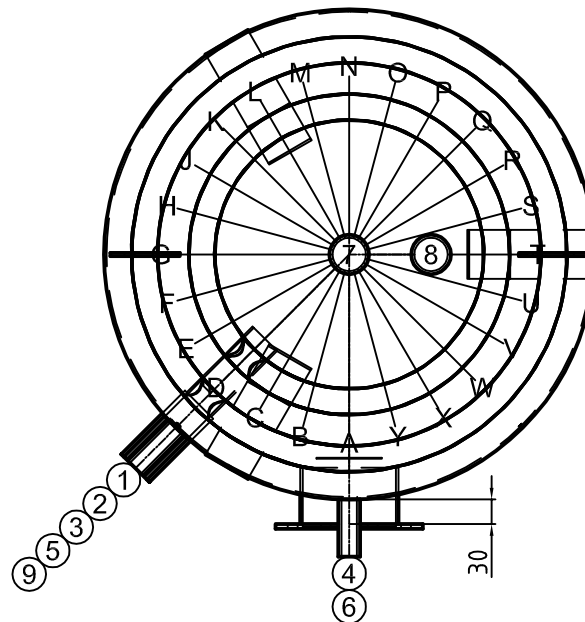


Pos.	Stk.	L	Bezeichnung
1	1	70	Muffe 1" WW
2	1	70	Muffe 1" KW
3	1	70	Muffe 3/4" Zirkulation
4	2	30	Mannloch NW120/180 PN6
5	2	70	Muffe 1/2" Fühler
6	1	70	Muffe 1/2" Thermometer
7	1	20	Muffe 5/4" Entlüftung
8	1	20	Muffe 5/4" Anode
9	2	70	Muffe 5/4" GWT 1" Ø500/360, 6,2 m ²



Gut zur Fertigung

Datum: _____ Unterschrift: _____



ARB HAUSTECHNIK GMBH
ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

Z.-Nr.:	32287/1
Kunde:	—
Kom.:	EWS 1 /500 WP
AuftrNr:	300444
BestellNr:	—
Stk:	1
Bez:	EWS 1 / 500 WP
Vol:	481 Liter
Durchm.:	600 mm
M/BodenH:	1540 mm / 140 mm
Kippmaß:	2110 mm inkl. ISO
Material:	Stahl emailliert
Oberfläche außen:	grundiert
innen:	emailliert
Platzschweißung:	nein
Betriebs/Prüfdruck:	10 / 13 bar
Boden/Mantelstärke:	
Gewicht:	186 kg
Betr.Temp:	max. 95°C
Boiler:	—
Vorwärmer:	—
Ans.Länge:	70 mm
Isolat.:	fix geschäumt 75mm
Hülle:	PVC - Mantel / Silber
Deckelisolierung	100mm
Ersteller:	tum
Datum:	29.02.2016