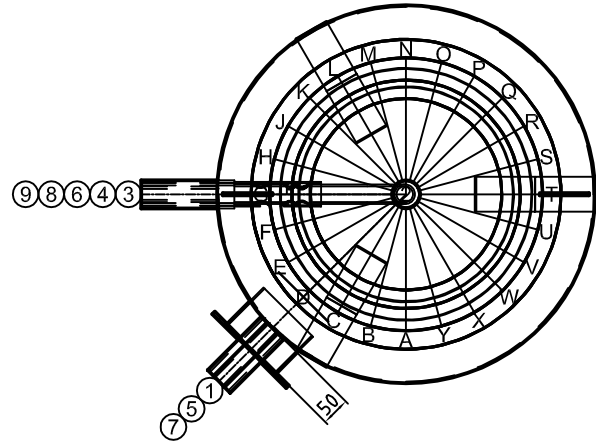


Pos.	Stk.	L	Bezeichnung
1	1	50	Mannloch NW120/180 PN6
2	1	48	Muffe 5/4" WW
3	1	130	Muffe 1" mit Bogenrohr KW mit Prallteller
4	1	130	Muffe 1/2" Zirkulation
5	1	130	Muffe 6/4"
6	2	130	Muffe 1/2" Fühler
7	1	130	Muffe 1/2" Thermometer
8	2	130	Muffe 5/4" GWT 1" Ø500/360, 2.2 m <sup>2</sup>
9	2	130	Muffe 5/4" GWT 1" Ø500/400, 5.7 m <sup>2</sup>



Gut zur Fertigung

Datum ..... Unterschrift .....



**ARB HAUSTECHNIK GMBH**  
ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

Z.-Nr.:	30937/3
Kunde:	—
Kom.:	WPX2/ 600
AuftrNr:	300430
BestellNr:	300430
Stk:	1
Bez:	WPX2/ 600
Vol:	557 Liter
Durchm.:	650 mm
M/BodenH:	ManHoe mm / 150 mm
Kippmaß:	1977 mm
Material:	V4A
Oberfläche außen:	passiviert
innen:	passiviert
Platzschweißung:	nein
Betriebsdruck:	6 bar
Boden/Mantelstärke:	
Gewicht:	106 kg
Betr.Temp:	max. 95°C
Boiler:	—
Vorwärmer:	—
Ans.Länge:	130 mm
Isolat.:	Polyesterfaservlies 130 mm
Hülle:	PS - Mantel / Silber
Ersteller:	tum
Datum:	31.03.2015

Warmhalteverlust 91,1 W/h