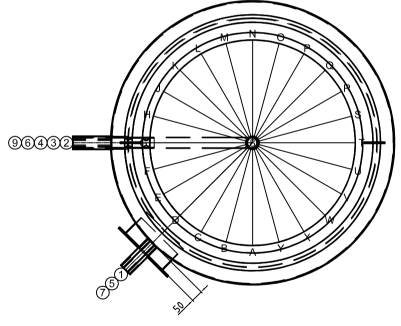


Pos.	Stk.	L	Bezeichnung			
1	1	50	Mannloch NW220/290 PN6			
2	1	160	Muffe 6/4" mit Bogenrohr WW			
3	1	160	Muffe 6/4" mit Bogenrohr KW mit Prallblech			
4	1	160	Muffe 1" Zirkulation			
5	1	160	Muffe 6/4"			
6	2	160	Muffe 1/2" Fühler			
7	1	160	Muffe 1/2" Thermometer			
8	1	48	Muffe 6/4" Entlüftung			
9	2	160	Muffe 5/4" GWT 1" Ø1050/900, 12 m²			



Gut zur Fertigung

Datum Unterschrift



ARB HAUSTECHNIK GMBH ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

ZNr.:	30948/1						
Kunde:	_						
Kom.:	WPX1/ 2000						
AuftrNr:	300427						
BestellN	300427						
Stk:	1						
Bez:	WPX1/ 2000						
Vol:	2072 Liter						
Durchm	1200 mm						
M/Bode	ManHoe mm / 260 mm						
Kippma	2278 mm						
Material	:	V4A					
Oberfläche außen: passiviert							
	i	nnen: passiviert					
Platzsch	nweiſ	նսոց։	: nein				
Betriebs	s/Prü	fdruck:		6 / 12 bar			
Boden/N	Mant	elstärke	∋:				
Gewicht	t:			316 kg			
Betr.Tei	mp:	max. 9)5°	С			
Boiler:		<u> </u>					
Vorwärr	ner:	_					
Ans.Länge: 160 mm							
Isolat.: Polyesterfaservlies 160 mm							
. Strain . Sty Second Servines 100 mm							

PS - Mantel / Silber

01.04.2015

tum

Hülle:

Ersteller:

Datum:

Warmhalteverlust 164,1 W/h