



1	Kaltwasser	1¼"
2	Warmwasser	1¼"
3	Zirkulation	½"
4	Vorlauf Wärmepumpe	¾"
5	Rücklauf Wärmepumpe	¾"
6	Fühler Wärmepumpe	½"
7	Vorlauf ext. Heizquelle	1"
8	Rücklauf ext. Heizquelle	1"
9	Fühler ext. Heizquelle	½"
10	Fühlerhülse L=1000	½"
11	Thermometer	½"
12	Magnesiumanode	1¼"
13	Flansch	8-Loch Ø180 H=50
14	Glattrohrregister	2.4m²
15	Hartschaumisolierung S=60	nicht demontierbar
17		
18		

AEH OekoTherm AG, Brunastrasse 185, CH-8951 Fahrweid

SFE_500_S			Name: Knapp Andreas
			Datum: 03.08.2018
Maßstab - 1:10 alle Maße in mm			SVGW-NR.: 1006-5752
			Gewicht: 136 kg
Type:	SF/E 500 S	Beschichtung Außen:	Rostschutz
Inhalt:	500 Liter	Betriebsdruck Heizung:	6 bar
Material:	S 275 JR	Betriebsdruck Wasser:	6 bar
Beschichtung Innen:	emalliert	Prüfdruck:	12 bar
max. Betriebstemperatur:	95°	Ausführung nach EN 12897	
Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der OekoTherm AG. Sie darf ohne unsere besondere Zustimmung weder vervielfältigt, noch ausgeführt, noch dritten Personen bekanntgegeben werden.			