



1	Kaltwasser	2"
2	Warmwasser oben	1 1/4"
3	Warmwasser hinten	2"
4	Zirkulation	1"
5	Vorlauf Wärmepumpe	3/4"
6	Rücklauf Wärmepumpe	3/4"
7	Fühler Wärmepumpen	1/2"
8	Vorlauf ext. Heizquelle	1 1/4"
9	Rücklauf ext. Heizquelle	1 1/4"
10	Fühler ext. Heizquelle	1/2"
11	Fühlerhülse L=1000	1/2"
12	Thermometer	1/2"
13	Magnesiumanode	1 1/4"
14	Flansch unten	12-Loch Ø290 H=70
15	Flansch oben	8-Loch Ø180 H=85
16	Glattrohrregister	3.7m²
17	Hartschalenisolierung S=90	demontierbar
17	Mantel aus Hart-PVC	

AEH OekoTherm AG, Brunastrasse 185, CH-8951 Fahrweid

		Name: Knapp Andreas	
		Datum: 03.08.2018	
SFE_1000_S		Maßstab - 1:20 alle Maße in mm	SVGW-NR.: 1006-5752 Gewicht: 271 kg
Type:	SF/E 1000 S	Beschichtung Außen:	Rostschutz
Inhalt:	1000 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.			