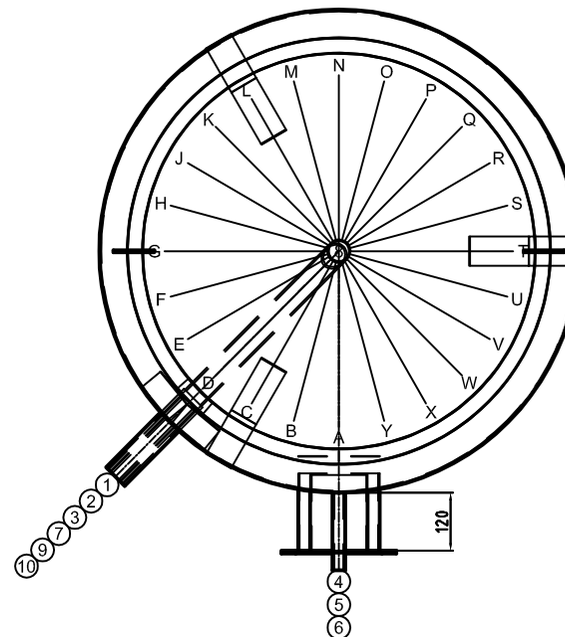


Pos.	Stk.	L	Bezeichnung
1	1	160	Muffe 1 1/2" mit Bogenrohr WW
2	1	160	Muffe 1 1/2" mit Bogenrohr KW mit Prallblech
3	1	160	Muffe 1" mit Schicht-U Zirkulation
4	1	120	Mannloch NW170/240 PN6
5	1	120	Mannloch NW120/180 PN6
6	1	160	Muffe 1/2" Thermometer
7	2	160	Muffe 1/2" Fühler
8	1	20	Muffe 1" Entlüftung
9	2	160	Muffe 1" GWT 1" Ø850, 3,2 m²
10	2	160	Muffe 1" GWT 1" Ø850, 2,4 m²



Gut zur Fertigung

Datum Unterschrift



ARB HAUSTECHNIK GMBH
ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME

Z.-Nr.: 32095/1

Kunde: -

Kom.: CWS 2 1500

AuftrNr: 200255

BestellNr: -

Stk: 1

Bez: CWS 2 1500

Vol: 1420 Liter

Durchm.: 1000 mm

M/BodenH: 1500 mm / 235 mm

Kippmaß: 2128 mm

Material: V4A

Oberfläche außen: passiviert

innen: passiviert

Platzschweißung: nein

Betriebs/Prüfdruck: 6 / . bar

Boden/Mantelstärke:

Gewicht: 287 kg

Betr.Temp: max. 95°C

Boiler: -

Vorwärmer: -

Ans.Länge: 160 mm

Isolat.: Polyesterfaservlies 160mm

Hülle: PS Mantel / silbergrau

Gesamtwärmeverlust 102,03 W/h

Ersteller: tum

Datum: 19.01.2016

Bodenisolierung 150mm / Deckelisolierung 200mm