



REV	QUAN	DATE	NAME	APPROVED	DESCRIPTION
1					
2					
3					

SUUNNITTELUN TIEDOT			
1	STANDARDI		EN13445
2	TILAVUUS	m3	1
3	RYHMÄ		
4	SUUNNITTELUPAINE (säiliö)	bar	+6
5	SUUNNITTELUPAINE (Putki DN100)	bar	+10
6	LAITELUOKKA		-
7	TESTIPAINE	bar	9
8	SUUNNITTELULÄMPÖTILA	C	+110
10	LUJUUSKERROIN		0,85
11	TESTIRYHMÄ		3b
12	KÄYTTÖPAINE	bar	
14	SISÄLTÖ		-
15	TIHEYS	kg/m3	1000
16	KORROOSIOVARA	mm	0
18	LÄMPÖKÄSITTELY		
19	ERISTYS	mm	-
20	MODUULI		-

YHTEET				
YHDE	NIMITYS	DN	LUOKKA	TYYPPI
Y1	Spiraali ulos	100	PN16	
Y2	Spiraali sisään	100	PN16	
Y3	Jäähdytysvesi ulos	100	PN16	
Y4	Jäähdytysvesi sisään	100	PN16	
Y5	Säiliön täyttö	50	PN16	
Y6	Säiliön tyhjennys	2"		sisäkierte
Y7	Varoventtiili	-	PN16	
Y8	Tarkastusyhde	DN150	PN10	

WASENCO OY

Client / Order	Karibu Oy	Supplier's or Designer's Drawing number	
Project		Scale	1:10
Drawn		Checked	
Approved		Project name	MITTAPIIRUSTUS
		Project description	HYBRIDVAHDON (AD)
		Project number	2013-200
		Sheet number	00
		Total sheets	1 / 1

wasenco