



13

EN 858-1

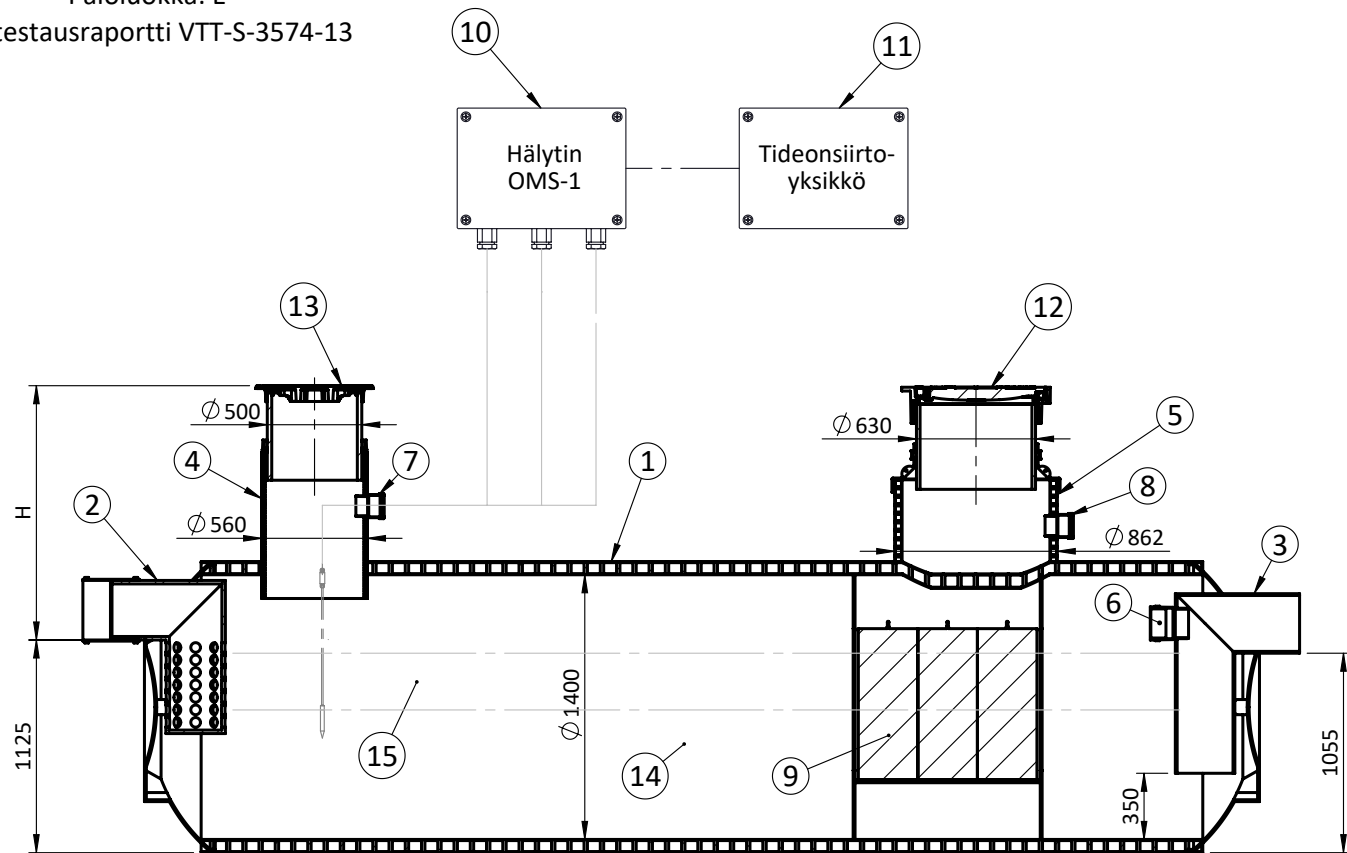
Läpäissyt standardin EN858
mukaisen virtaustestin (DTI, 2013)

Paloluokka: E

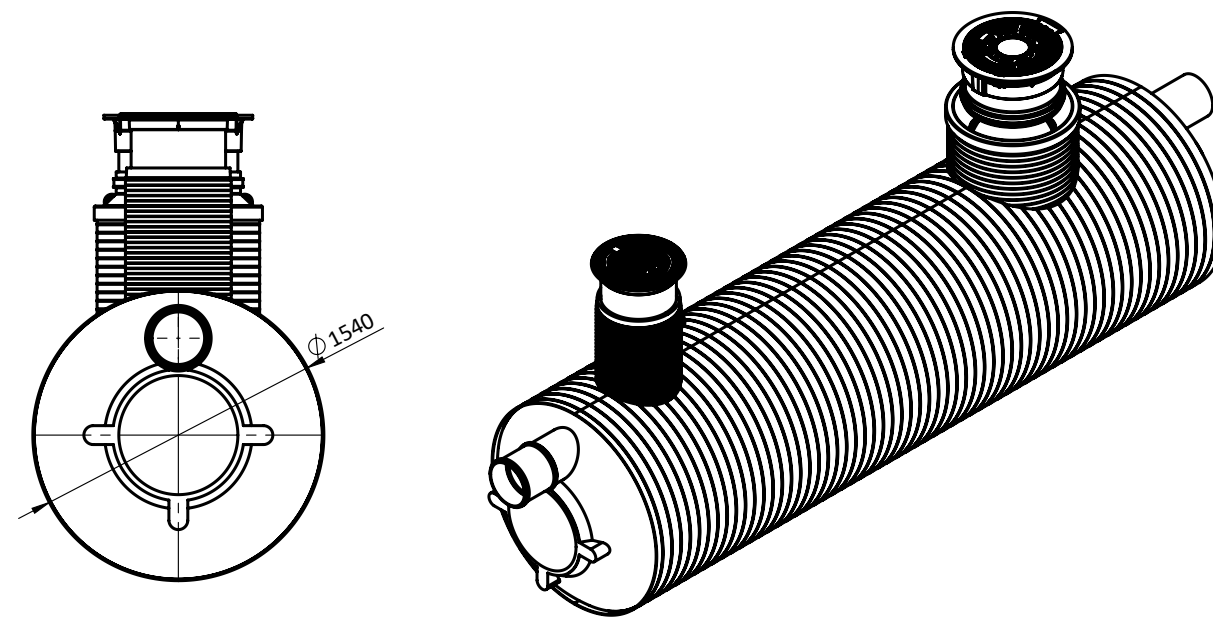
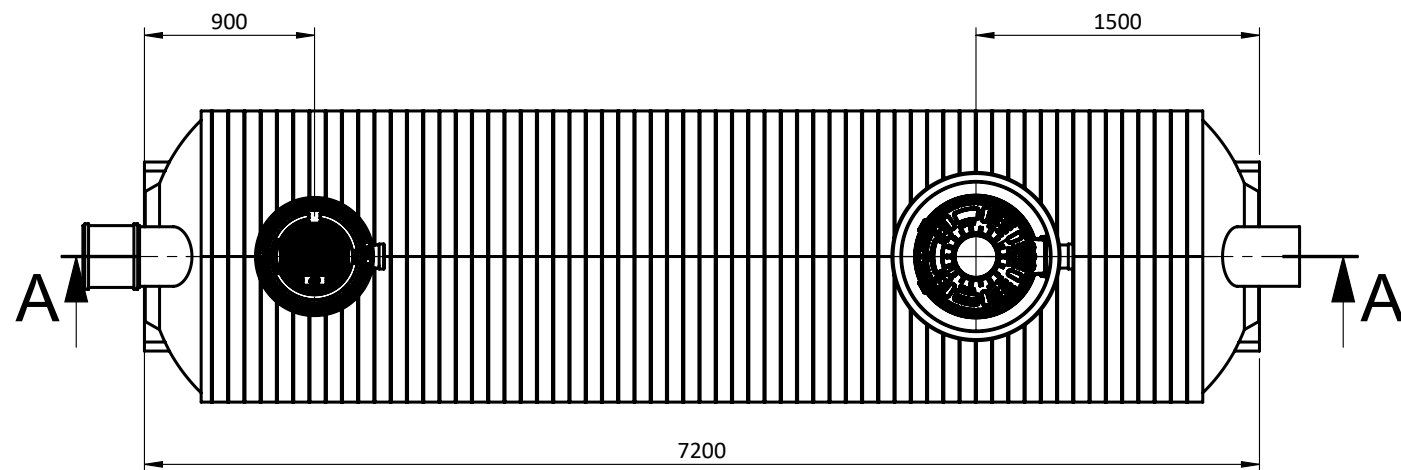
VTT testausraportti VTT-S-3574-13

ÖLJYNEROTIN EPO NS 40 LUOKKA I

ÖLJYN- JA BENSIININEROTIN

SECTION A-A
SCALE 1 : 40

Kaivon korkeus H (vj-mp) = _____ mm



Nro	Tuotenimi	Tek.arvo/malli	Määrä
1	Runkoputki	PE 1400/1540 SN4	1kpl
2	Tuloyhde	PE Ø315	1kpl
3	Poistoyhde	PE Ø315	1kpl
4	Nousuputki 1	PE 560/522 SN2	1kpl
5	Nousuputki 2	PE jenga ID800/862	1kpl
6	Huuhteluyhde	160 mm	1kpl
7	Täyttymishälyttimen läpivienti	PE Ø110	1kpl
8	Tuuletusyhde	PE Ø110	1kpl
9	Koalisaattorikenno	80 cm	9kpl
10	Täyttymishälytin OMS-1		1kpl
11	Tiedonsiirtoyksikkö: (x)	Lisävaruste	()
12	Teleskooppinen komposiittikansisto	630 umpikansi, 40tn	1kpl
13	Teleskooppinen valurautakansisto	500 umpikansi, 40tn	1KPL
14	Tehollinen tilavuus		8350l
15	Öljyn varastotilavuus		2800l
Materiaali:		Rakennustoimenpide: Tyypikuva	Suunnittelija / Piirtäjä: SR
Työnumero:		Rakennuskohteen nimi ja osoite:	Pvm: 02/10/2023
		Arkkikoko: A3	Sivu: 1/1
		Tuotenumero: 70002587	Mittakaava: 1:40
www.talokaivo.fi		Rev	