



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Soojustatud luuk	PE	D700
2	Soojustatud teenindusava	PE	D700
3	Korpus	PE100	ID700, SN2, L1870
4	Tõstekett	AISI316	3 mm
5	Kaabli läbiviik	PE100	D50 SDR17
6	Kiirühendusliitnik	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
7	Tagasilöögiklapp, NBR kuuliga	Malm, epoksiidkattega	DN50, 2"
8	Kuulkraan (ameerika nutriga)	AISI316	DN50, /2"
9	Survetoru	AISI316	DN50-1 1/2", L785
10	Väljavoolutoru	PE100	D63 SDR17
11	Sissevoolutoru	PE100	D110 SDR33
12	Pump	Malm, ujukiga	H=8,0m Q=3,0l/s
13	Pumpla põhi	PE100	20 mm
14	Poldid, nutrid, seibid	AISI316	M8, M16
15	Alarmseade Tank-Check TC-412	Valikuline	\square JAH / EI \square

Väljavoolu toru sügavus maapinnast	H1 =830 mm
Sissevoolu toru sügavus maapinnast	H2 =840 mm
Sissevoolu toru läbimõõt	D2 =110 mm
Sissevoolu toru kaugus pumpla põhjast	H3 =800 mm
Sissevoolu toru nurk (mõeldakse väljavoolust püripileva)	α 242
Pumba mark

Joonistas:	E.Ehala	Reoveepumpla ID700 STRONG		
Kinnitas:	J.Karolin	Plastluuk / 1 pump		
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Innovative Water Systems		NA	500700 / tellimisleht	2