

Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsi- ja teleskoopne	AISI316	220x925
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Korpus	PE100	ID1000, SN2
5	Redel, libisemiskindlate astmetega	AISI316	300x345
6	Vabaäärrik	PP - Teras	vastavalt valikule
7	Kummikiilsiber, AVK	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
8	Kolmik	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
9	Kiirliite-äärrik, tõmbekindel	Malm, epoksiidkattega	vastavalt valikule
10	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
11	Kaevu põhi	PE100	20 mm
	Poldid, mutrid, seibid	AISI316	vastavalt valikule

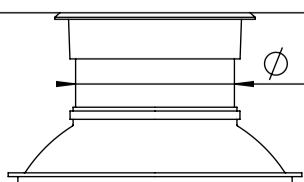
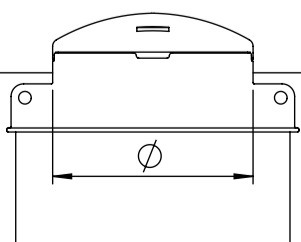
Teenindusava tüüp	A	B
Käsi- ja teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	JAH / EI	
Survetoru sügavus maapinnast	H =	mm
Survetoru 1 läbimõõt	D1 =	mm
Survetoru 2 läbimõõt	D2 =	mm
Survetoru 3 läbimõõt	D3 =	mm

Ø795 luuk PE (soojustatud)

A

Ø630 luuk malm 40t

B



Joonistas: A.Käärid
Kinnitas: J.Karolin

Siibrikaev ID1000 STRONG

www.iwsgroup.ee
Innovative Water Systems NA
Mass: kg
Tootekood: 505205 / tellimisleht
Rev. 0