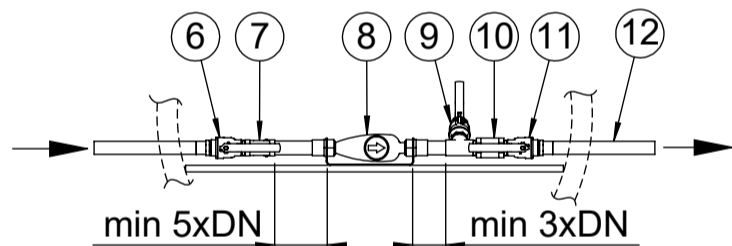


NB! Antud koosseisus DN32 max.



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsipuu, teleskoopne, HAILO	AISI316	270x1620
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega, HAILO	AISI316	300x340
5	Korpus	PE100	ID1200, SN4
6	Kuulkraan 1, sulgemine	Messing	vastavalt valikule
7	Mudafilter	Messing	vastavalt valikule
8	Veemõõtja, kosooliga	Teras	vastavalt valikule
9	Kuulkraan 2, tühjendus	Messing	vastavalt valikule
10	Tagasilöögiklapp	Messing	vastavalt valikule
11	Kuulkraan 3, sulgemine	Messing	vastavalt valikule
12	Survetoru	PE100	vastavalt valikule
13	Kaevu põhi	PE100/Raudbetoon	155 mm

Ø795 luuk PE (soojustatud) **A**

Ø630 luuk malm 40t **B**

650x835 luuk PE (soojustatud) **C**

600x1200 luuk malm 40t
600x835 vaba-ava **D**

Teenindusava tüüp	A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>
Käsipuu, teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	<input type="checkbox"/> JAH / EI <input type="checkbox"/>
Survetoru sügavus maapinnast	H =mm
Survetoru läbimõõt	D =mm
Veemõõtja suurus	DN =
Mudafilter	JAH <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/>
Tagasilöögiklapp	JAH <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/>

Joonestab:	E.Ehala	Veemõõdukaev ID1200 STRONG
Kinnitas:	J.Karolin	

www.iwsgroup.ee	Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Innovative Water Systems	NA	505210 / tellimisleht	1