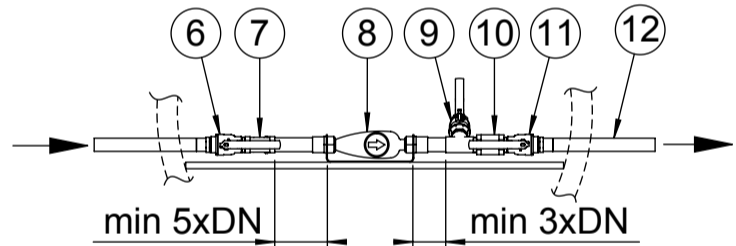


NB! Antud koosseisus DN32 max.



Pos.	Nimetus	Materjal	Mõõdud
1	Luuk	PE / Malm	vastavalt valikule
2	Käsipuu, teleskoopne	AISI316	220x925
3	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
4	Redel, libisemiskindlate astmetega	AISI316	300x345
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	Kiilankur W-FA	AISI316	M20x150, 8tk
14	Kaevu põhi, terasarmeeritud	PE100 - Teras	100 mm
15	Betoonplaat	Raudbetoon	200x2000x2000

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	B	C	D
Käsipuu, teleskoopne (pole saadaval tüübile "B")	JAH / EI			
Survetoru sügavus maapinnast	H =			mm
Survetoru läbimõõt	D =			mm
Veemõõtja suurus	DN =			
Mudafilter	JAH	EI		
Tagasilöögiklapp	JAH	EI		

Joonestab:	A.Käärid	Veemõõdukaev ID1200 STRONG	Mass: kg	Tootekood:	Rev.
Kinnitas:	J.Karolin				
www.iwsgroup.ee					
Innovative Water Systems		NA	505210 / tellimisleht	0	