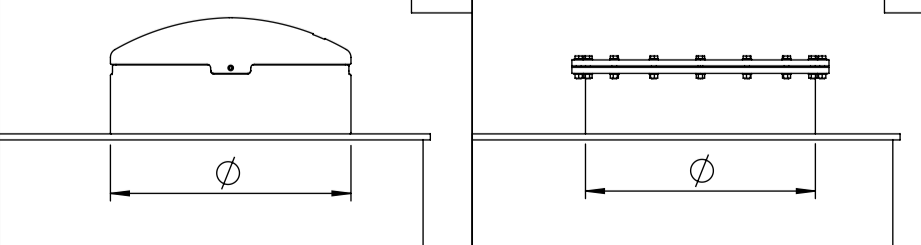


Pos.	Nimetus	Materjal	Möödud
1	Luuk	PE	vastavalt valikule
2	Teenindusava	PE	vastavalt valikule
3	Sissevoolutoru	PE100	vastavalt valikule
4	Korpus	PE100	ID2000, SN4
5	Väljavoolutoru	PE100	vastavalt valikule
6	Mahuti põhi	PE100	20 mm
7	Kiilankur W-FA	AISI316	M20x180, 12 tk
8	Redel käsipuuga, libisemiskindlate astmetega	AISI316	valikuline
9	Piire H1100	AISI304	valikuline
10	Turvakorv redelile	AISI304	valikuline

Maht V (m3)	Kõrgus H (mm)	Tootekood
6	2040	502006
8	2640	502008
10	3240	502010
12	3940	502012
13	4240	502013
14	4540	502014
16	5140	502016

Maht	V=	m3
Teenindusava tüüp	A	B
Redel käsipuuga, libisemiskindlate astmetega	JAH / EI	
Piire H1100	JAH / EI	
Turvakorv redelile	JAH / EI	
Väljavoolu toru läbimõõt	DN1 =	
Väljavoolu toru kaugus mahuti põhjast	H1 =	mm
Sissevoolu toru läbimõõt	DN2 =	
Sissevoolu toru kaugus mahuti laeplaadist	H2 =	mm
Sissevoolu toru nurk (möödetakse väljavoolust päripäeva)	α =	°
Redeli asukoha nurk (möödetakse väljavoolust päripäeva)	β =	°

Ø760 luuk PE (soojustatud) **A** Ø760 luuk PE (tihendiga) **B**



Joonistas:	A.Käärid	Maapealne mahuti ID2000 STRONG	
Kinnitas:	J.Karolin		
www.iwsgroup.ee		Mass: kg	Tootekood:
Innovative Water Systems		NA	5020 / tellimisleht
			Rev. 0