



h - глубина входной трубы от уровня земли

Заметки: _____

A	Осадок песка и грязи	л	210	
A1	Эффективный слой	л	540	
A2	Слой жира	л	100	
D	Диаметр	мм	1100	
D1	Диаметр корпуса с основанием	мм	1350	
h	Высота обслуживающего колодца	мм		
B	Высота входной трубы	мм	970	<input type="checkbox"/>
C	Высота выходной трубы	мм	900	<input type="checkbox"/>
1	Входная труба	1 шт.	ПВХ Dn _____	<input type="checkbox"/>
2	Выходная труба	1 шт.	ПВХ Dn _____	<input type="checkbox"/>
3	Обслуживающий колодец	1 шт.	мм 600	<input type="checkbox"/>
4	Люк	1 шт.	Чугунный люк	<input type="checkbox"/>
			Пластиковая крышка	<input type="checkbox"/>
5	Контрольное устройство			<input type="checkbox"/>

Название объекта

Жироуловитель REN-2

ПЛАСТ ГРУПП+

ООО "Пласт Групп+"
 198188, г. Санкт-Петербург
 ул. Зайцева, дом 41, офис 328

info@plastgrup.ru
 www.plastgrup.ru
 www.septikspb.ru

Тел. +7(812) 4384116
 +7(812) 4384117
 Факс. +7(812) 4384119

ООО "Пласт Групп+" оставляет за собой право вносить изменения в одностороннем порядке. В связи с постоянным развитием технологий, используемых в нашей компании, возможны изменения конструкции и комплектующих продукции.