

**ЕuroREK NS 4 SL (EN1825) -
ЖИРООТДЕЛИТЕЛЬ ДЛЯ НАЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ**



Производительность 4 л/с

С	Объем для отделившегося жира	160 л	
В	Рабочий объем	900 л	
А	Объем для отделившегося ила	400 л	
9	Дополнительно: Модем LAVSOM (x)		(1)
8	Доп. оборудование: соединительная коробка Imibox (x)		(1)
7	Доп. оборудование: разгрузочная труба с фланцем (DN80) (x)		(1)
6	Сигнализация SET-2000 с датчиками SET DM/ЗДЛ и SET/OE2		(1)
5	Газонепроницаемая крышка	PE-MD D400	1
4	Вентиляционный патрубок	PVC D110	1
3	Выходной патрубок	PE D110	1
2	Входной патрубок	PVC D110	1
1	Отделитель (РНЗ-10/терм. макс. 50 °с)	PE-MD 2070x750x1670 мм	1

Производитель: **Жироотделитель ЕuroREK NS4 SL**

Назначение чертежа: **чертеж заказчика**

Wavin-Labko оставляет за собой право на внесение изменений. Установка системы должна производиться согласно соответствующей инструкции, поставляемой вместе с системой жироотделителя.

WAVIN-LABKO Ltd.
 Labkote 1
 FIN-38240 KANGASALA
 FINLAND
 Тел. +358 20 1285 200
 Факс. +358 20 1285 280

Проект: _____
 Главный: _____
 АЛ/ТЛ _____
 Одобрил: _____
 ИТ 04.02.2011

Номер чертежа: 32FB03_V
 Дата: 03.02.2011
 Масштаб (А4): 1:25