



Технический коллодец EuroNICK 600
Крепление технокодца к горловине
отделителя (4 крепежами)

Резиновая прокладка для технокодца

Вес отделителя без технокодца 987 кг

10	Дополнительно: Модем ЛАВСОМ	<input checked="" type="checkbox"/>						
9	Дополнительно: Чугунная крышка с горловиной Ø600, стандарт EN124							
	Крышка класса А15 (1,5 т) (X)	<input type="checkbox"/>					Код товара: 3322 050	
	Крышка класса С250 (25 т)	<input type="checkbox"/>					Код товара: 3322 054	
	Крышка класса D400 (40 т)	<input type="checkbox"/>					Код товара: 3322 056	
	Горловина	<input type="checkbox"/>					Код товара: 3325 010	
8	Технический коллодец EuroNICK 600 (по глубине заложения), материал РЕ-МД h=глубина заложения от низа вх. патрубка до уровня поверхности грунта (мм)							1
	EuroNICK 600 h= 9-13 (X)	<input type="checkbox"/>	Рапо 22 кг				h= 900...1300 мм	
	EuroNICK 600 h=13-17	<input type="checkbox"/>	Рапо 38 кг				h=1300...1700 мм	
	EuroNICK 600 h=17-21	<input type="checkbox"/>	Рапо 56 кг				h=1700...2100 мм	
	EuroNICK 600 h=21-25	<input type="checkbox"/>	Рапо 80 кг				h=2100...2500 мм	
7	Сигнализация SandSET-1000 с датчиком SET/S							1
6	Вентиляционный патрубок		РЕ				D110	1
5	Вх. и вых. патрубок (на заказ) PVC							1/1
	D110 (X) <input type="checkbox"/>	D160 <input type="checkbox"/>	D200 <input type="checkbox"/>	D250 <input type="checkbox"/>	D315 <input type="checkbox"/>	D400 <input type="checkbox"/>		
4	Объем отделившейся взвеси						20000 l	
3	Горловина для технокодца						Ø1000	1
2	Опора						LM	2
1	Корпус армированный стеклопластик "Lasa Composit" pH 3-10/термостойкость 50°С						Ø2200, L=6400 мм	1

Продукция	Наименование	Назначение чертежа
	Пескоилоотделитель EuroNEK 20000	Чертеж заказчика

Планч.	Одобрил	Проверил	Номер чертежа	Дата	Масштаб
JS/TL	JP	NY	16MB01cv	27.3.2009	

h = глубина заложения от низа вх. патрубка до уровня поверхности грунта мм
h = _____ мм (900...2500 мм)

Wavin-Labko оставляет на собой право на внесение изменений.
Установка системы должна производиться согласно соответствующей инструкции.



WAVIN-LABKO OY
Labkode 1
FI-38240 KANGASALA
Тел. +358 20 1285200
Факс +358 20 1285280
www.wavin-labko.fi