

Жиροотделители Euro G Basic

Продукты

Изображение	NS	Вес	Глубина установки D в мм	Крышка класс A/B Артикул #	Крышка класс D Артикул #
	1 NS 1	111 кг	550 до 950	93 001/80 B	93 001/80 D
	NS 2	120 кг	550 до 950	93 002/80 B	93 002/80 D
	NS 4	130 кг	550 до 950	93 004/80 B	93 004/80 D
	2 NS 1	111 кг	800 до 1200	93 001/120 B	93 001/120 D
	NS 2	120 кг	800 до 1200	93 002/120 B	93 002/120 D
	NS 4	130 кг	800 до 1200	93 004/120 B	93 004/120 D

Доставка:
Система полностью в собранном виде.

Дополнительные размеры по запросу.

Аксессуары смотри страницы 246 - 248:
Соединительный комплект, колодец для откачки Ø 400 пробоотборник, удлинитель, SonicControl (NS 2 и NS 4). Насосные станции смотри главу 3 "подъемные станции".

Жиροотделители Euro G Basic NS 1/2/4

в соответствии с EN 1825 и DIN 4040-100, из полиэтилена.

Для подземной установки

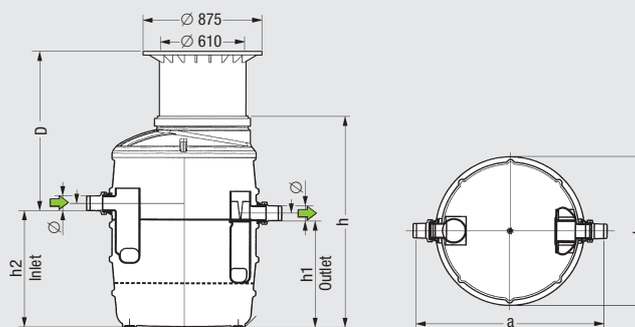
Гибкий надставной элемент, регулируемый по наклону и по высоте, с крышками класса нагрузки A/B или D в соответствии с EN 124 из чугуна. Герметичная крышка закрывается специальным ключом, что гарантирует отсутствие неприятного запаха.

- 1** для подземной установки глубина промерзания 800мм
- 2** для подземной установки глубина промерзания 1200мм

Устойчивость к подземным водам до нижнего края патрубка.

При нагрузке класса D должна быть предусмотрена пластина для распределения нагрузки.

D = Глубина установки
Ø = Внешний диаметр



Номинальная величина л/с	Ø	a	b	h	h1	h2	Объем сточных вод		Объем жиров
							шлам-камера	сепаратор	
NS 1	110	1380	1220	1500	690	795	140 л	230 л	70 л
NS 2	110	1380	1220	1750	940	1045	200 л	370 л	120 л
NS 4	110	1380	1220	2000	1210	1295	400 л	370 л	160 л

¹⁾ Спецификации применимы для типа 80. Для типа 120, h* = h + 250 мм