

СЕРИЯ IDROLAVPASS – ОКРАШЕННАЯ СТАЛЬ

Сепаратор углеводородов с тройным пескоотделителем и байпасом.

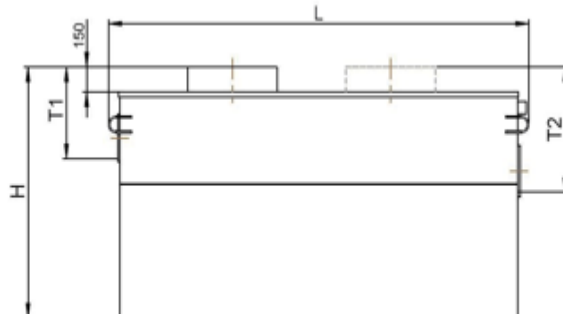
Содержание осадка 5 мг/л, со смотровым колодцем.

Предназначен для очистки дождевых вод, поступающих с открытых площадок с большим наличием взвешенных частиц.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Сепаратор углеводородов с тройным пескоотделителем и байпасом, изготовлен из стали с пескоструйной обработкой, внутреннее и внешнее покрытие с использованием эпоксидной краски. Сепаратор снабжен впускным и выпускным трубопроводами, внутренним байпасом, расположенным перед тройным пескоотделителем и системой коалесценции.

Автоматическое запорное устройство с поплавком предотвращает утечку углеводородов.



Оборудование NF сертифицировано CSTB (Scientific and Technical Centre for the Building industry - Научно-технический центр для строительной промышленности) в соответствии с нормами CE. Инспекция (высота: 150 мм), без крышек. Вентиляция безопасности DN75.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ СЕРТИФИКАТ CSTB (независимый орган)

- Полезный объем пескоотделителя, сепаратора и зоны сбора углеводородов.
- Содержание остатка 5 мг/л для углеводородов плотность 0,85.
- Размер

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МАРКИ NF

- Контроль каждого сепаратора
- Отслеживание процесса изготовления
- Аннотация для расчета размеров
- Осуществление постоянного аудита CSTB и CERIB
- Гарантия полной герметичности
- Гарантия на используемые материалы (сталь, краска)
- Гарантия прочности
- Гарантия стабильного качества

ОПИСАНИЕ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	Idro LAVPASS 3	Idro LAVPASS 6	Idro LAVPASS 8	Idro LAVPASS 10	Idro LAVPASS 15	Idro LAVPASS 20
Пропускная способность	л/сек	3	6	8	10	15	20
Максимальный пиковый поток	л/сек	15	30	40	50	75	100
Объем пескоотделителя	л	900	1.800	2.400	3.000	4.500	6.000
Объем маслоотделителя	л	532	726	762	834	972	1.122
Объем сборника нефтепродуктов	л	468	662	658	706	789	669
Длина (L)	мм	2.115	3.621	3.621	3.971	4.523	4.912
Ширина	мм	1.076	1.076	1.314	1.314	1.465	1.615
Высота (H)	мм	1.510	1.650	1.650	1.860	1.960	2.090
Вес	кг	355	587	669	776	938	1.111
Высота входа (T1)	мм	660	780	780	910	910	990
Высота выхода (T2)	мм	760	880	880	1.010	1.010	1.090
Трубопровод E-U Ø	мм	200	250	315	315	315	315
Кол-во смотровых колодцев	мм	2	2	2	2	2	2
Диаметр смотрового колодца Ø	мм	600	750	950	950	950	950

Важно:

Требуется регулярное техническое обслуживание согласно регламенту.

Материал для наращивание смотровых колодцев и чугунные крышки не входят в комплект установки.

Внимательно прочитайте инструкцию для монтажа сепараторов углеводородов из нержавеющей стали, предоставляемую в комплекте с установкой.