



ООО «Торговый Дом АДЛ»

Юридический адрес: 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д.21, корп. 2

Почтовый адрес: 115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 7

Телефон: +7 (495) 937-89-68, 221-63-78

info@adl.ru

www.adl.ru

Опросный лист

для подбора щитового затвора
монтаж в канале, 3-х стороннее уплотнение

Организация: _____ Дата: _____

Проект: _____ № ОЛ: _____

Должность / ФИО: _____

Телефон / E-mail: _____

Конструкция щитового затвора

Ширина канала (W, мм): _____

Глубина канала (мм): _____

Высота щита (L, мм): _____

Высота рамы* (H, мм): _____

Уровень воды до затвора (м вод. ст.): _____

Уровень воды после затвора (м вод. ст.): _____

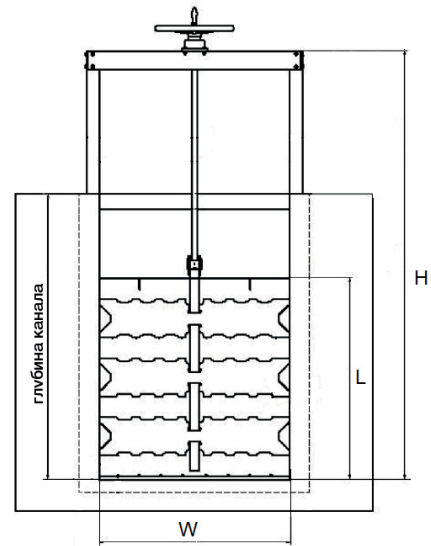
* Минимальный размер рамы ~ 2 x высоты щита

Шток:

- Выдвижной шток
- Невыдвижной шток

Направление потока:

- Двусторонний
- Односторонний (свыше 1000x1000)



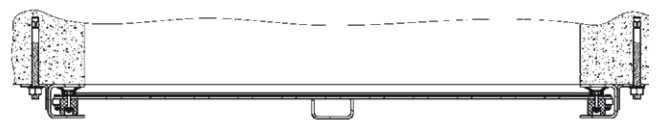
Рама и щит	<input type="checkbox"/> 304L SS	<input type="checkbox"/> 316L SS	<input type="checkbox"/> Другое: _____
Шток	<input type="checkbox"/> 303 SS	<input type="checkbox"/> 316 SS	<input type="checkbox"/> Другое: _____
Удлинение	<input type="checkbox"/> 304L SS	<input type="checkbox"/> 316L SS	<input type="checkbox"/> Другое: _____
Пьедестал	<input type="checkbox"/> Угл. сталь	<input type="checkbox"/> 304L SS	<input type="checkbox"/> Другое: _____
Уплотнение	<input type="checkbox"/> EPDM		<input type="checkbox"/> Другое: _____
Защита штока (для выдвижного штока)	<input type="checkbox"/> Угл. сталь	<input type="checkbox"/> ПВХ	<input type="checkbox"/> Другое: _____

Крепление щитового затвора

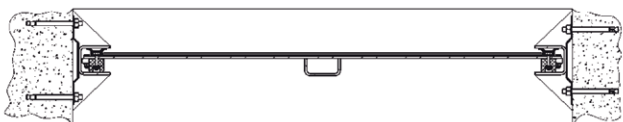
Установка бетонированием в штрабу (ЕС стандарт)



Установка к стене анкерными болтами (WM)



Установка в существующем канале (FM)





ООО «Торговый Дом АДЛ»

Юридический адрес: 107076, г. Москва, ул. Стромынка, д.21, корп. 2

Почтовый адрес: 115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 7

Телефон: +7 (495) 937-89-68, 221-63-78

info@adl.ru

www.adl.ru

Управление

- Штурвал
- Редуктор
- Квадратный шток под Т-ключ (только для не выдвижного штока)
- Электропривод
- Пневмопривод

Дополнительная информация

(Эскиз узла, габаритные размеры и т.д.)