

## HL710.1V Канализационный затвор для вертикального монтажа с возможностью ручной фиксации заслонки

## Данные

Материал ABS Соединение DN110 Выпуск вертикальный

Норма

Рекомендуется для соединения с пластиковой

раструбной трубой. Предназначен

только для вертикального

монтажа!

Дополнительная информация

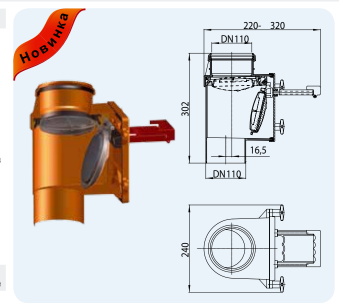
Механический затвор с заслонкой из нержавеющей стали со встроенным

поплавком, с возможностью ручной фиксации заслонки и отверстием

для прочистки.

Запасные части см. на www.hutterer-lechner.com

Артикул	Размер	Bec	Штрих- код	шт. в упаковке
710 1V	DN110	1970 г	+826216	1



## HL710.2EPC — 715.2EPC Магистральный двухкамерный канализационный затвор с электроприводом

## Данные

Материал ABS

DN110, DN125, DN160 Соединение Выпуск горизонтальный отвечает EN 13564 типу 3 Норма

Для соединения с пластиковой Рекомендуется для

раструбной трубой

Дополнительная информация

с возможностью снятия сигнала откр./закрт. ("сухие контакты"), с встроенным датчиком уровня, с электронным блоком управления и сигнализации, с заслонкой из профилированной нержавеющей

Канализационные

затворы

Нержавеющая сталь 1.4404/HDPE

230 В (+10%/-15%) / 0,5 А - 50Гц Питание от сети Управляющий 6 м, PUR, 5 x 0,75 мм<sup>2</sup>

кабель, содиняющий блок управления и электропривод

затвора

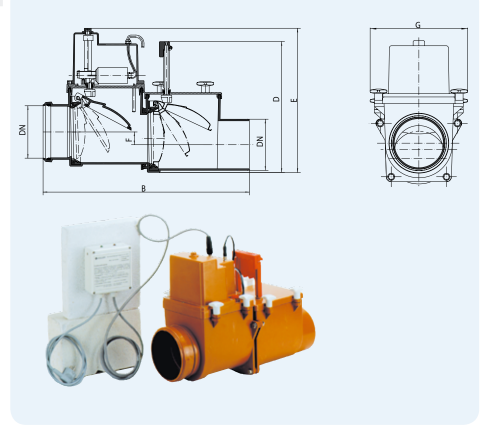
Двигатель напряжение 12В Резервное питание аккумулятор 12В Коаксиальный электрод Зонд 500 Ньютон

Усилие закрытия Время закрытия

не более 11 сек www.hutterer-lechner.com

Комплектуется инструкцией по эксплуатации на русском языке

Артикул	Размер	Bec	Штрих- код	шт. в упаковке
710.2EPC	DN110	6238 г	+008469	1
712.2EPC	DN125	6189 г	+008483	1
715.2EPC	DN160	7973 г	+011643	1



	DN	В	D	G	Ε	F
HL710.2EPC	110	490	220-320	240	352	31
HL712.2EPC	125	503	220-320	240	352	31
HL715.2EPC	160	590	266-356	274	371	23

Размеры в мм