

HL616.1/1

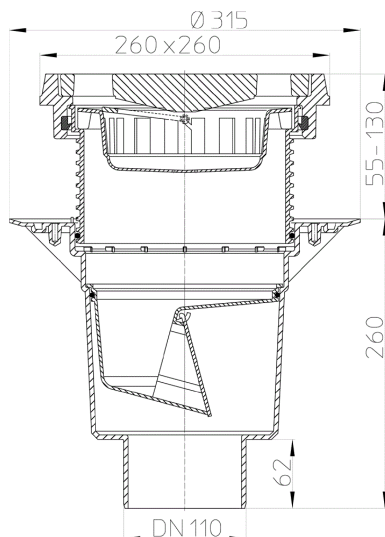
Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, 260x260мм/226x226мм чугуна с морозоустойчивой запахозапирающей заслонкой.



Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, со снимаемой насадкой из ПП 55 - 135 мм, чугунными подрамниками 260 x 260 мм и чугунной решеткой 226 x 226 мм, песколовкой и морозоустойчивым запахозапирающим устройством.



тех.изображение



ГЛАВНЫЕ ДАННЫЕ

Запасные детали



HL0606.2E
Песколовка



HL0606.3E
Вкладыш заслонки комплект



HL616K/1
Корпус дворового трапа серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем.

**HL624**

Насадка d 195мм/литые подрамники 260x260мм/226x226мм чугуна

**HL0606.1E**

Чугунная решетка для сливного отверстия 226x226мм

**HL608.1**

Насадные подрамники d195мм с чугунными подрамниками 260x260мм с O-кольцом

**HL01056D**

O-кольцо 170x5,5мм

Вспомогательные материалы**HL0605.2E**

Вкладыш водяного затвора комплектный

**HL190**

Дренажное кольцо d 195мм

**HL191**

Решётка-листвоуловитель для трапов серии Perfekt

**HL609**

Комплект электроподогрева 36Вт/230В.

**HL619**

Фиксирующие планки "FixIT"

**HL635**

Дренажная насадка 362x362мм/240x240 алюминий

**HL860**

Противопожарная муфта R90 для серии HL-Perfekt (DN110 вертикальный)

**HL865**

Потолочный ввод с кольцом для HL860

Альтернативные детали**HL616.1H/1**

Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с битумным полотном, 260x260мм/226x226мм чугуна с морозоустойчивой запахозапирающей заслонкой.

**HL616.1W/1**

Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, 260x260мм/226x226мм чугуна с водяным затвором.

Надставные элементы**HL618**

Надставная деталь 130мм/d 195мм с обжимным фланцем.

**HL618H**

Надставная деталь 130мм/ d 195мм с приваренным битумным полотном.

**HL620**

Насадная деталь 105мм/d 195мм

Гидроизоляционные наборы**HL86**

Уплотнительный комплект с EPDM пленкой d 500мм.

**HL86.0**

Уплотнительный комплект

**HL86.H**

Уплотнительный комплект с битумным полотном d 500мм.

**HL86.M**

Комплект для гидроизоляции с полотном из термопластичного эластомера

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Материал	PP	Высота монтажа	252 mm
Размер	DN110	Насадка	55-135 mm/260 x 260 mm Guss
Производительность	5,5 l/s	Решётка	Gusseisen 226 x 226 mm
Вес	12,268	Максимальная нагрузка класса	B - 12,5 t (außen)
EAN (штрих-код)	9003076961610	Приёмное отверстие	
		Нормы	

ДАННЫЕ ОБ УПАКОВКЕ

Картон

Единица количества	1 [штк.]
Вес	13,02 [kg]
EAN/Упаковка	9003076961610
Высота/ширина/Глубина	355/386/386 [mm]
Объём	0,05289358 [m ³]

Европаллеты

Единица количества	24 [штк.]
Вес	332,48 [kg]
EAN/Упаковка	
Высота/ширина/Глубина	1650/800/1200 [mm]
Объём	1,584 [m ³]

DOWNLOADS

Печатать	HL616x1_pr.tif	max.
WEB (Веб)	HL616x1_B.jpg	640x480/300dpi
Foto Symbol	HL616x1_gr.jpg	150x150/72dpi
тех.изображение	HL616_1_1_a.pdf	pdf
CAD	HL616_1_1_2_a.dxf	dxf
Prospekt	Hofablauf_Perfekt_ru.pdf	