

## HL616/1

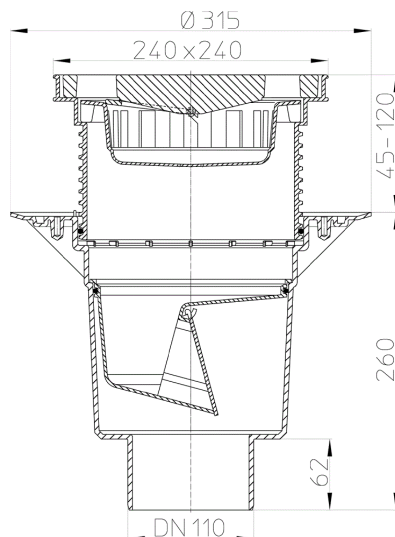
Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, 240x240мм ПП/226x226мм чугун с морозоустойчивой запахозапирающей заслонкой.



Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, со снимаемыми насадными подрамниками из ПП 42 - 130 мм / 240 x 240 мм, чугунной решеткой 226 x 226 мм, песколовкой и 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.

**HL621**

Насадка d 195мм/240x240мм/226x226мм чугуn

**HL0606.1E**

Чугунная решетка для сливного отверстия 226x226мм

**HL608**

Насадные подрамники d195мм/240x240мм 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****HL616H/1**

Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с битумным полотном, 240x240мм ПП/226x226мм чугуn с морозоустойчивой запахозапирающей заслонкой.

**HL616W/1**

Дворовый трап серии Perfekt DN110 вертикальный с обжимным фланцем, 240x240мм ПП/226x226мм чугуn 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

<b>Материал</b>	PP	<b>Высота монтажа</b>	239 mm
<b>Размер</b>	DN110	<b>Насадка</b>	42-130 mm/240 x 240 mm
<b>Производительность</b>	5,5 l/s	<b>Решётка</b>	Gusseisen 226 x 226 mm
<b>Вес</b>	7,4	<b>Максимальная нагрузка класса</b>	A - 1,5 t (aussen)
<b>EAN (штрих-код)</b>	9003076906161	<b>Приёмное отверстие</b>	
		<b>Нормы</b>	

## ДАННЫЕ ОБ УПАКОВКЕ

### Картон

<b>Единица количества</b>	1 [штк.]
<b>Вес</b>	8,2 [kg]
<b>EAN/Упаковка</b>	9003076906161
<b>Высота/ширина/Глубина</b>	355/386/386 [mm]
<b>Объём</b>	0,05289358 [m <sup>3</sup> ]

### Европаллеты

<b>Единица количества</b>	24 [штк.]
<b>Вес</b>	216,8 [kg]
<b>EAN/Упаковка</b>	
<b>Высота/ширина/Глубина</b>	1650/800/1200 [mm]
<b>Объём</b>	1,584 [m <sup>3</sup> ]

## DOWNLOADS

<b>Печатать</b>	<a href="#">HL616_pr.tif</a>	max.
<b>WEB (Веб)</b>	<a href="#">HL616_B.jpg</a>	640x480/300dpi
<b>Foto Symbol</b>	<a href="#">HL616_gr.jpg</a>	150x150/72dpi
<b>тех.изображение</b>	<a href="#">HL616_1_a.pdf</a>	pdf
<b>CAD</b>	<a href="#">HL616_1_2_a.dxf</a>	dxf
<b>Пример монтажа</b>	<a href="#">HL616_1_PZ.pdf</a>	pdf
<b>Prospekt</b>	<a href="#">Hofablauf_Perfekt_ru.pdf</a>	