

HL3100

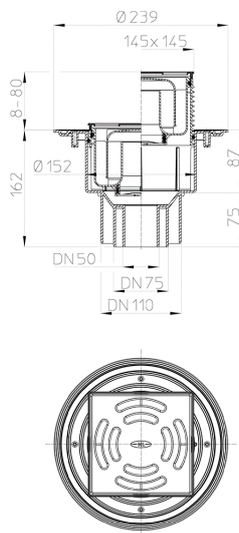
Трап для внутренних помещений DN50/75/110 вертикальный
145x145 мм система крепления решётки Klick-Klack/138x138мм



Трап для внутренних помещений DN50/75/110 с вертикальным выпуском, с фланцем, с сифоном, со снимаемым надставным элементом 8 - 80 мм, с подрамниками из нержавеющей стали 145x145 мм системы Klick-Klack, с решёткой из нержавеющей стали 138x138 мм, со строительной заглушкой.



тех.изображение



ГЛАВНЫЕ ДАННЫЕ

Запасные детали

**HL3100K**

Корпус для трапа внутренних помещений DN50/75/110 вертикальный

**HL3910.1**

Надставной элемент 146 мм/подрамники из нержавеющей стали 145x145мм/решётка из нержавеющей стали 138x138мм с системой крепления Klick-Klack с гидрозатвором

**HL03910.1E**

Решётка из нержавеющей стали 138x138 мм

-  **HL03910.2E**
Насадной подрамник ? 146 мм/подрамники из нержавеющей стали 145x145 мм с уплотнительным кольцом. Система крепления Klick-Klack
-  **HL01093D**
Резиновое уплотнительное кольцо 125x4
-  **HL03900.0E**
Подрамники 145x145 мм для защиты при монтаже
-  **HL05100.7E**
Вкладыш сифона комплект
-  **HL01093D**
Резиновое уплотнительное кольцо 125x4

Вспомогательные материалы

-  **HL03910.3E**
Решётка из нержавеющей стали 138x138 мм
-  **HL0540I**
Дизайн-решётка из нержавеющей стали с вкладышем для керамической плитки
-  **HL066C.1E**
Решётка из нержавеющей стали (V4A) "Cut" 138 x 138 мм
-  **HL066Q.1E**
Решетка из высококачественной стали (V4A) "Quadra" 138x138мм
-  **HL2100**
"СУХОЙ" сифон Primus для HL3100 и HL5100
-  **HL3928**
Надставной элемент d 146 мм, рамка из нержавеющей стали с PVD-покрытием 145x145 мм/138x138 мм, решётка "Hamam", Klick-Klack
-  **HL05100.7E**
Вкладыш сифона комплект
-  **HL2100**
"СУХОЙ" сифон Primus для HL3100 и HL5100

Альтернативные детали

-  **HL3100Pr**
Трап для внутренних помещений DN50/75/110 вертикальный с "СУХИМ" сифоном Primus, 145x145 мм система крепления решётки Klick-Klack/138x138 мм

Надставные элементы

-  **HL3400**
Надставной элемент ? 146мм/200 мм с резиновым уплотнительным кольцом
-  **HL8500**
Надставной элемент 200 мм/d 146 мм с фланцем и резиновым уплотнительным кольцом
-  **HL8500H**
Надставной элемент с гидроизоляционным полимербитумным полотном, включая уплотнительное кольцо, подходит к серии HL3100T и HL5100T

Гидроизоляционные наборы

-  **HL8300**
Фланец из нержавеющей стали с гидроизоляционным EPDM-полотном 500x500 мм
-  **HL8300.0**
Фланец из нержавеющей стали без полотна

**HL8300.H**

Фланец из нержавеющей стали с гидроизоляционным полимербитумным полотном 500x500 мм

**HL8300.M**

Комплект для гидроизоляции с полотном из термопластичного эластомера

**HL8300.P**

Комплект для герметизации с фланцем PVC d 350мм

**HL8300.PP**

Комплект для герметизации с фланцем PP d 350мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Материал	PE	Высота монтажа	170mm
Размер	DN50/75/110	Насадка	8-80mm/145x145mm
Производительность	DN50 1,25l/s, DN75/110 1,4l/s	Решётка	Edelstahl 138x138mm
Вес	1,04	Максимальная нагрузка класса	K3 - 300kg
EAN (штрих-код)	9003076025428	Приёмное отверстие	
		Нормы	

ДАННЫЕ ОБ УПАКОВКЕ**Картон**

Единица количества	1 [штк.]
Вес	1,367 [kg]
EAN/Упаковка	9003076025428
Высота/ширина/Глубина	175/292/392 [mm]
Объём	0,0200312 [m³]

Паллета разового употребления

Единица количества	72 [штк.]
Вес	120 [kg]
EAN/Упаковка	
Высота/ширина/Глубина	1900/800/1200 [mm]
Объём	1,824 [m³]

DOWNLOADS

Печатать

HL3100_pr.tif

max.

WEB (Веб)	HL3100_B.jpg	640x480/300dpi
Foto Symbol	HL3100_gr.jpg	150x150/72dpi
тех.изображение	HL3100_1_b.pdf	pdf
CAD	HL3100_2_b1.dxf	dxf
Prospekt	Bodenablauf_HL60Plus_ru.pdf	