

HL3100Pr

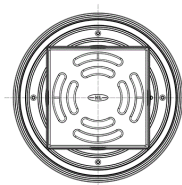
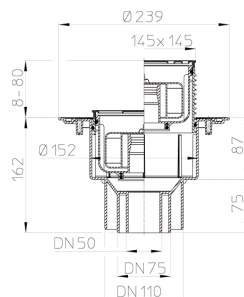
Трап для внутренних помещений DN50/75/110 вертикальный с "СУХИМ" сифоном Primus, 145x145 мм система крепления решётки Klick-Klack/138x138 мм



Трап для внутренних помещений DN50/75/110 с вертикальным выпуском, с фланцем, с "СУХОЙ" сифоном PRIMUS, 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



HL2100
"СУХОЙ" сифон Primus для HL3100 и HL5100



HL01093D
Резиновое уплотнительное кольцо 125x4



HL3100K
Корпус для трапа внутренних помещений DN50/75/110 вертикальный

**HL3910Pr**

Надставной элемент ?146 мм/подрамники из нержавеющей стали 145x145мм/решётка из нержавеющей стали 138x138мм с системой крепления Klick-Klack с "СУХОЙ" сифоном Primus

**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

**HL2100**

"СУХОЙ" сифон Primus для HL3100 и HL5100

**HL01093D**

Резиновое уплотнительное кольцо 125x4

Вспомогательные материалы**HL03910.3E**

Решётка из нержавеющей стали 138x138 мм

**HL05100.7E**

Вкладыш сифона комплект

**HL066C.1E**

Решётка из нержавеющей стали (V4A) "Cut" 138 x 138 мм

**HL066Q.1E**

Решетка из высококачественной стали (V4A) "Quadra" 138x138мм

**HL3928**

Надставной элемент d 146 мм, рамка из нержавеющей стали с PVD-покрытием 145x145 мм/138x138 мм, решётка "Намам", Klick-Klack

**HL05100.7E**

Вкладыш сифона комплект

**HL2100**

"СУХОЙ" сифон Primus для HL3100 и HL5100

Альтернативные детали**HL3100**

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

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	DN50/70/110	Насадка	8-80mm/145x145mm
Производительность	0,8 l/sek	Решётка	Edelstahl 138x138mm
Вес	1,079	Максимальная нагрузка класса	
EAN (штрих-код)	9003076025435	Приёмное отверстие	
		Нормы	

ДАННЫЕ ОБ УПАКОВКЕ**Картон**

Единица количества	1 [штк.]
Вес	1,406 [kg]
EAN/Упаковка	9003076025435
Высота/ширина/Глубина	175/292/392 [mm]
Объём	0,0200312 [m³]

Паллета разового употребления

Единица количества	72 [штк.]
Вес	111,5 [kg]
EAN/Упаковка	
Высота/ширина/Глубина	1950/800/1200 [mm]
Объём	1,872 [m³]