

HL310NPr Трап с "СУХИМ" сифоном Primus HL310NPr-3000 как HL310NPr, но с подрамником из нержавеющей стали

Данные

Пропускная 0,5 л/с

способность

ПЭ Материал

DN50/75/110, вертикальный Соединение

выпуск соединяется с раструбной

трубой или сваривается встык с

трубой из ПЭ

HL310NPr: 123x123 мм; надставной элемент

> HL310NPr-3000: 121x121 мм, надставной элемент с системой фиксации решётки в подрамнике

Klick-Klack

решётка из нержавеющей стали Видимые части

115 х 115 мм

Гидрозатвор Гидрозатвор 50 мм, "СУХОЙ"

> сифон Primus (не пропускает запах из канализации при пересыхании гидрозатвора)

EN 1253, ÖNorm B2501, Норма

DIN 19535, 19560

К 3 - тах. 300 кг Класс нагрузки

вертикального отведения стоков Рекомендуется для

Дополнительная

информация

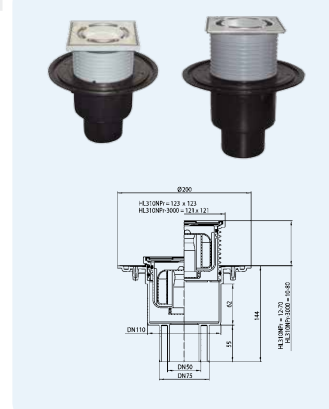
Отводит в канализацию различные стоки, при отсутствии

стоков не пропускает запахи, рабочая температура до +85°C

Дополнительно Монтажные заглушки для

корпуса трапа и для надставного

эпемента



Штрих-код

+004676

+016440



HL310NPrG Трап как HL310NG, но с "СУХИМ" сифоном Primus HL310NPrR Трап как HL310NR, но с "СУХИМ" сифоном Primus

Артикул

310NPrG

310NPrR

Размер

DN50/75/110

DN50/75/110

310NPr-3000

Размер

DN50/75/110

DN50/75/110

Данные

0,5 л/с Пропускная

способность

Материал

ПЭ, чугун/ПП, нержавеющая сталь

V2A

Соединение

DN50/75/110,

вертикальный выпуск соединяется с раструбной трубой или сваривается

встык с трубой из ПЭ

HL310NPrG: 150 x 150 мм, надставной элемент HL310NPrR: Ø 133 мм

Видимые части

HL310NPrG: 137 x 137 мм, Чугун HL310NPrR: Ø 112 мм,

Нержавеющая сталь

Гидрозатвор

Высота гидрозатвора 50 мм PRIMUS (не пропускает запах из канализации при пересыхании

гидрозатвора)

Норма

EN 1253, ÖNorm B2501, DIN 19535, 19560

Класс нагрузки

HL310NG: L15 – max. 1.5 т HL310NR: K 3 – max. 300 кг

Рекомендуется для

HL310NPrG: для пунктов водоподготовки, котельных, помещений с асфальтовым

покрытием и т.п.

HL310NPrR: для душевых комнат

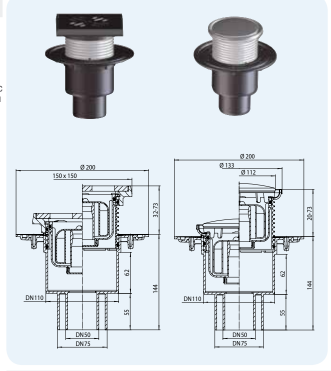
Дополнительная

информация

Отводит в канализацию различные стоки, при отсутствии стоков не пропускает запахи, рабочая температура до +85°C

Дополнительно Монтажная заглушка для корпуса

трапа



Bec

2365 г

590 г

Штрих-код

+004690

+006052

шт. в упаковке



Штрих-код многокр.