



► ОПИСАНИЕ

Вакуумная ловушка с силиконовым герметизирующим ободом сконструирована для улавливания избытков связующего в процессе инфузии. Крышка резервуара изготовлена из оргстекла, что обеспечивает контроль заполнения ведёрка в резервуаре смолой. Конструкция фитинга позволяет разместить конец трубки герметично внутри резервуара, вставив её в отверстие прижимного фитинга и закрутив прижимное кольцо. Таким образом, в случае попадания связующего в ловушку, фитинг остаётся незагрязнённым смолой. По окончании процесса, фиксирующее кольцо фитинга раскручивается и трубка вытягивается.

Каждый резервуар оснащён:

- Полипропиленовым ведёрком для улавливания смолы, с целью предотвращения резервуара от загрязнения;
- Вакуумным манометром;
- Вентилем для мануального регулирования потока;
- Быстроразъёмным ниппелем SK2VV232-4 1/4" для подключения источника вакуума к резервуару;
- Прижимной фитинг для трубки внешним диаметром 12мм для подсоединения каналов смолы. (По спецзаказу может поставляться для трубок 10мм и 16мм).



► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Объём бака:	5,6 л
Диаметр бака / общий:	20 см / 24 см
Высота бака общая:	38 см
Тип материала бака:	алюминий
Тип материала фитингов:	нержавеющая сталь
Подсоединение трубки:	прижимной фитинг для трубки 12мм
Подсоед. к источнику вакуума:	быстроразъёмный ниппель 1/4 дюйма

Продукт может слегка отличаться от фотографии, в зависимости от комплектации.