

ПЭ-3010 система перекачивающая для агрессивных жидкостей с ручным насосом и клапаном



Перекачивающая система **ПЭ-3010** предназначена для перекачивания агрессивных жидкостей из стандартных стеклянных бутылей объемом 20 л, имеющих горловину под винтовую пробку, в любые другие емкости.

Избыточное давление воздуха в бутылки создается с помощью ручного насоса-сильфона.

Обновленная перекачивающая система, по сравнению с предыдущей версией, снабжена перепускным клапаном, что исключает возможность контакта с агрессивными парами при перекачке.

Технические характеристики

Производительность	до 4,5 л/мин
Материал	фторопласт-4 или СВМП
Диаметр горловины бутылки	60 мм
Габаритные размеры	110 x 250 x 670 мм
Внешний диаметр трубок	12 мм
Масса	0,7 кг

Стандартная комплектация:

- Перекачивающая система - 1 шт;
- Насос-сильфон - 2 шт.