



НБУ-700 насос ручной бочковой универсальный



ра на резьбовой втулке.

Насос ручной бочковой универсальный **НБУ 700** служит для перекачивания пищевых растительных масел из бочек и иных емкостей. Насос выполнен в соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами.

Насос имеет разборную конструкцию, изготовлен из углеродистой стали и современных полимерных материалов, отвечающих всем требованиям маслостойкости и взрывобезопасности. Материал уплотнений – фторопласт. Соединительная втулка имеет две резьбы М64х4 и G2", что дает возможность использовать насос с различными типами импортных и отечественных бочек. Насос фиксируется с любым направлением излива за счет наличия фиксатора

Технические характеристики ручного бочкового насоса НБУ-700

| | |
|---------------------|--------------------------|
| привод насоса | ручной |
| рабочее положение | вертикальное |
| подача | 700см ³ /цикл |
| производительность | 20-30 л/мин |
| рабочая температура | от -20°С до +40°С |
| масса | 2,2кг |

Рабочая среда:

- Пищевые растительные, моторные, трансмиссионные, индустриальные, автотракторные масла,
- дизельное топливо, керосин,
- спирты, растворители, лаки, краски и смазочно-охлаждающие жидкости.

Преимущества:

- разборная конструкция;
- шариковый клапан – высокая надежность и долговечность;
- уплотнения из фторопласта;
- подача жидкости составляет 700см³/цикл.