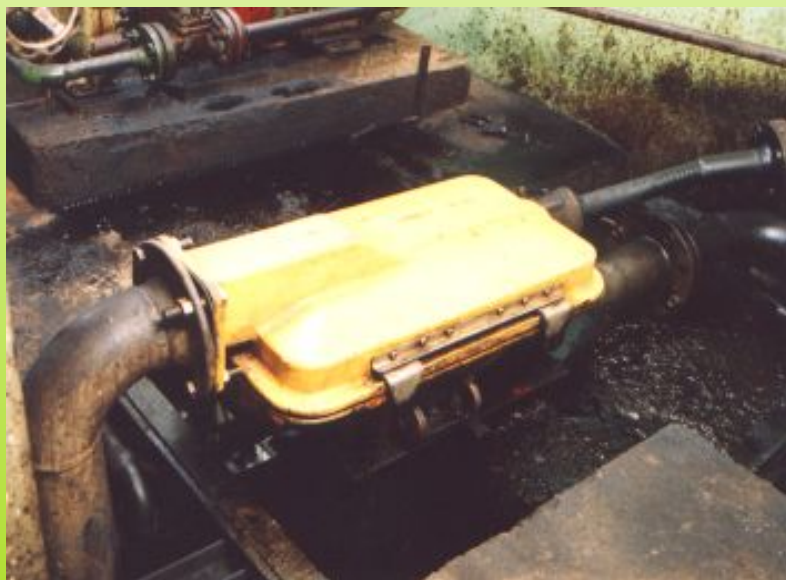
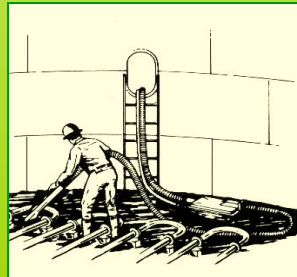
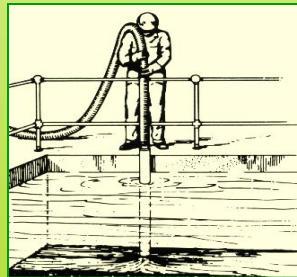
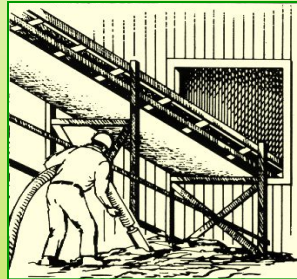


Универсальный Вакуумный Насос



Универсальный Вакуумный Насос

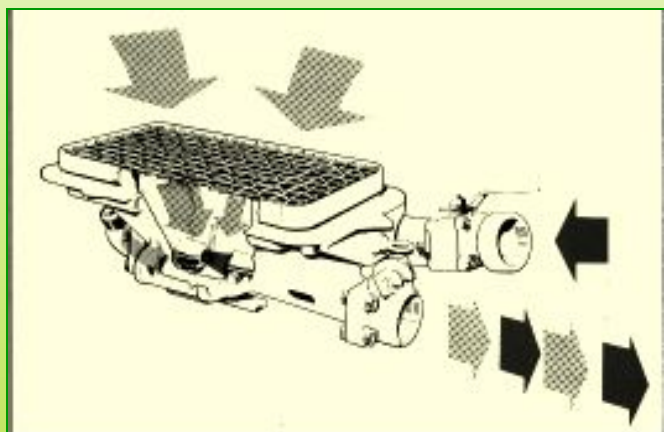
Повышение производительности – Снижение времени работы



- Портативен, легко перемещается
- Нет подвижных деталей внутри установки
- Удаляет:
 - Нефтяной шлам
 - Отложения
 - Твердые вещества
 - Абразивные материалы
- Низкие издержки труда
- Нет необходимости в повторной или дополнительной работе

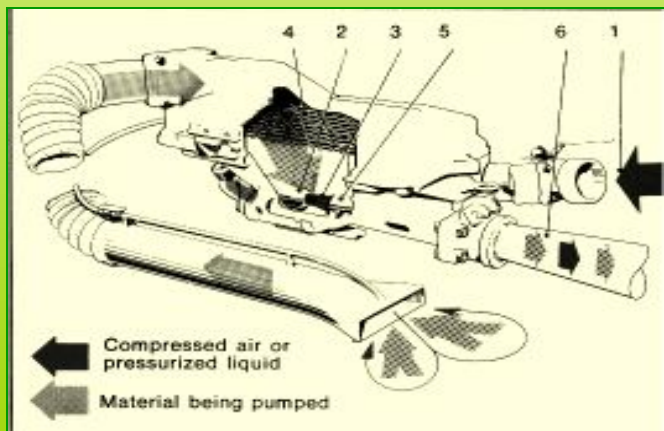
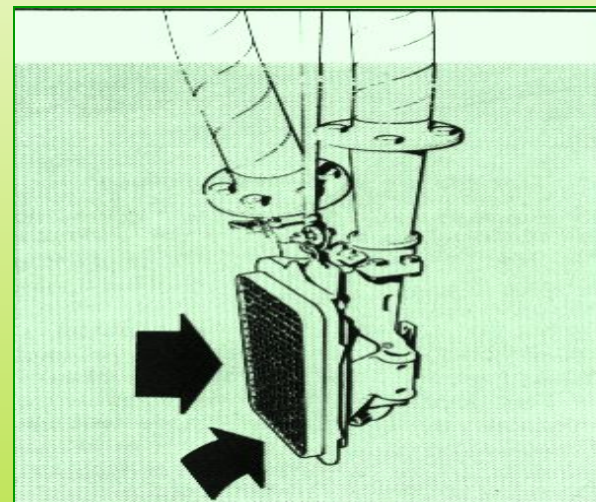
Универсальный Вакуумный Насос

Используется промышленностью:

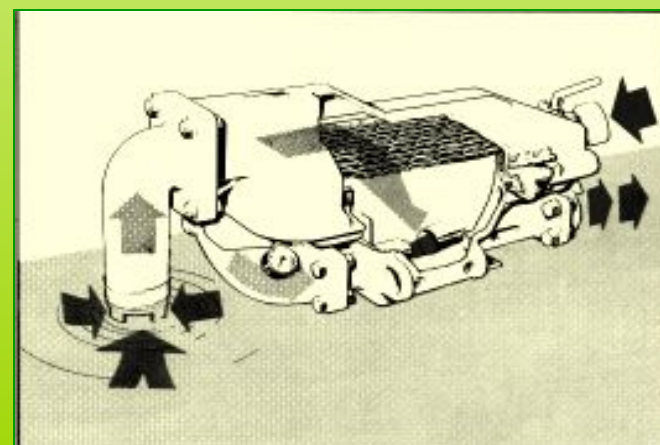


В качестве простого насоса

В качестве насоса при работе под водой



При погрузке и Разгрузке материалов



Универсальный Вакуумный Насос

Показатели при использовании на транспорте и в производстве

Рабочая среда при 8-18 м ³ /мин. и 6,3 атм.	Производственные возможности, т/час	Максимальное расстояние транспортировки		Макс. размер частиц, мм
		В горизонтальном положении, м	В вертикальном положении, м	
Сжатый воздух	До 5	153	305	38
Жидкость (воды) под повышенным давлением	До 40	1524	46	