

Инструкция по сборке цилиндрической вакуумной камеры с крышкой из поликарбоната

1. Профумить все резьбовые соединения. (папа)
Намотка ФУМ ленты на резьбу осуществляется по ее ходу, при этом уплотнитель накручивают внатяжку. После окончания **намотки** уплотнителя на резьбу, его следует слегка обжать пальцами.
При желании можно нанести прокладку-герметик поверх фум-ленты для лучшей герметизации
2. Вкрутить переходник 1\2 папа-1\4 мама (1 шт) в тройник
3. Накрутить тройник на бочат 1\2 папа вакуумной камеры
4. Вкрутить в тройник вакуумметр и стравливающий кран
5. Накрутить запорный кран на другой бочат 1\2 вакуумной камеры
6. Вкрутить в запорный кран переходник елочка.
7. Надеть шланг на елочку и насос, затянуть хомутами в месте зажима
8. Залить масло по уровню (между мах и мин) в насос (окошко располагается на передней части насоса)
9. Включить насос на 5 минут – погонять в холостую.
10. При включенном насосе, перекрыть стравливающий кран, открыть запорный кран, на который идет шланг от насоса, поставить крышку на камеру и надавить до тех пор, пока не начнется набор вакуума (отслеживать по вакууметру)
11. Время непрерывной работы насосов бытовой серии Zensen, Value, Refmaster не более 15 минут. Перерыв не менее чем 10 минут между включениями

Запорный кран – поставляется в комплекте при заказе насоса