

## Клапан обратный нерж. приемный с сеткой ДУ40

Важно помнить, что точное наименование этой продукции — *клапан приемный наружный обратный для нижней уставки (Ду40)*.

Данный клапан пропускает нефтепродукты/воду исключительно в 1-м направлении;

**Клапан обратный приемный с сеткой фланцевый** может быть установлен на специальной резьбе малого или крупного трубопровода, участвующего в линии выдачи. Благодаря такой установке трубопровод защищается от лишнего опорожнения.

Самым важным показателем для безотказной работы клапана обратного приемного является температура. Температурный режим должен быть в рамках допустимых норм — от -50...до+50 градусов.

### Важная составляющая клапана — тех. характеристика

- Ду40 — это условный диаметр;
- 0,06 литров в минуту — минимальная способность пропуска клапана;
- 0,02 Мпа — максимальное рабочее давление срабатывания клапана;
- 0,6 Мпа — макс.рабочее давление клапана;
- 400 грамм — масса клапана;
- ГОСТ 24705 — присоединительная резьба для труб;
- 80 мм — диаметр клапана; 70 мм — высота клапана;
- Нержавеющая сталь — отличительный материал для обратного клапана.

### Клапан обратный приемный (с сеткой) и его тех.обслуживание

Важно помнить, что после покупки, производится тщательный осмотр клапана не реже 1 раза в 2 года.

Вся продукция компании «Неотехник» сертифицирована. Звоните, пишите и заказывайте только у проверенной компании!