



**Инструкции по установке для всех
коалесцирующих маслоотделителей серии 900:
"Герметик"**

Коалесцирующие маслоотделители серии 900 используются в оригинальном оборудовании и требуют того, чтобы система была чистой. Помните о следующем: В маслоотделителях серии 900 устанавливается стандартный заводской фильтр "Temprite", который может фильтровать примеси и микрочастицы с размером до 0.3 микрон. Типовые фильтры не могут фильтровать частицы с размером менее 50 микрон.

1. Устанавливайте маслоотделитель в теплом месте, где не бывает сквозняков (или оберните маслоотделитель изоляционным материалом).
2. Устанавливайте маслоотделитель в вертикальном положении рядом с компрессором, выше по потоку (т.е. до обводного патрубка) между компрессором и конденсатором.
3. Соответствующим образом закрепите маслоотделитель и трубопроводы и зафиксируйте их, чтобы максимально сократить возможность возникновения вибраций.
4. Трубопроводы, которые идут к маслоотделителю и от него, должны быть того же самого диаметра, что и соединительный узел маслоотделителя.
5. Перед запуском системы залейте в маслоотделитель требуемый объем масла (через выходной патрубок).
6. Во время припаивания следите за тем, чтобы маслоотделитель не нагревался.
7. Если маслоотделитель расположен ниже чем конденсатор, позаботьтесь о том, чтобы жидкий хладагент не попадал в маслоотделитель.
8. Если была произведена новая установка - необходимо часто проверять уровень масла и падение давления на маслоотделителе.
9. Маслоотделитель необходимо заменить, если в среде большая нагрузка от примесей а дифференциал давления на маслоотделителе составляет более 13 ф./кв.д. (0,9 бар).
10. Если сгорел компрессор - маслоотделитель необходимо заменить.

Вопросы? Звоните по телефону 1-800-552-9300 или 630.293.5910, или обращайтесь к нам по электронной почте: temprite@temprite.com