

**ВНИМАНИЕ !!!**  
**ВАЖНО ЗА ПОНИЖАВАНЕ НА ШУМА ОТ РАБОТАТА НА ПОМПАТА и за**  
**увеличаване на експлоатационния ѝ живот!**

**Използвайте антисифонен фитинг или разбийте водната струя над нивото на казанчето в дренажната помпа към климатика, когато точката на влизане в канализацията на отвеждащия шлаух от кондензната помпа е под нейното собствено ниво.**

**Вариант на монтаж 1:** преди да спуснете шлауха с ф6 мм под нивото на казанчето в дренажната помпа към климатика, срежете го и го поставете в дренажен маркуч с ф16 мм. Фиксирайте връзката. Спуснете надолу дренажния маркуч с ф16 и го свържете с канализационната система.

**Вариант на монтаж 2:** Свържете отвеждащия кондензната шлаух с канализационната система над нивото на вътрешното тяло на климатика, без спускане под това ниво.

**Вариант на монтаж 3:** Използвайте специален фитинг за предотвратяване на сифонния ефект.

**Той се монтира на шлауха непосредствено след помпата.** Антисифонният фитинг е проектиран да елиминира ефекта от "сифонирането" на помпата при извеждането на кондензната от климатика.

**КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА СИФОННИЯТ ЕФЕКТ?**

**След края на работния цикъл на помпата, под въздействието на гравитацията, водният стълб, останал в шлауха се стича надолу, засмуквайки и водата от помпата.**

**В началото на следващия цикъл на работа няма конденз в помпата и тя работи „на сухо“, което води до висока опасност от прегряване, тъй като в дренажните помпи смазването и охлаждането става благодарение на кондензната.**

**Това води до преждевременно износване на буталната група, локално прегряване, пукане, заклиняване.**

Антисифонният фитинг, монтиран на шлауха непосредствено след помпата, създава въздушна тапа и пречатства изтичането на кондензната вода заедно с водния стълб от шлауха, като по този начин елиминира всички горепосочени негативни последици.

**ТОЙ НЕ Е ВКЛЮЧЕН в окомплектоването на дренажните помпи.**

**ЗАБРАНЕНО Е СПУСКАНЕТО НА ШЛАУХА ЗА ОТВЕЖДАНЕ НА КОНДЕНЗА ПОД НИВОТО НА КАЗАНЧЕТО В ДРЕНАЖНАТА ПОМПА КЪМ КЛИМАТИКА, АКО ПРЕДИ ТОВА НЕ Е РАЗКЪСАНА ВОДНАТА СТРУЯ!**