

DOPORUČENÝ POSTUP PRO NASTAVENÍ TLAKU V EXPANZNÍ NÁDOBĚ

POKYNY PRO UŽIVATELE:



- Vypnout napájení a ovládání pro čerpadlo. Ujistěte, že je přívodní kabel odpojen od zdroje elektrické energie. Důležitá je vizuální kontrola předřazeného motorového spínače, který musí být ve stavu „odpojeno“.
- Uzavřít hlavní uzávěr před expanzní nádobou, pokud je nainstalován.



- Vypustit přes vodovodní baterii někde v domě všechnu vodu z expanzní nádoby.
- Odstranit plastovou krytku ventilu na expanzní nádobě.
- Připojit manometr a zkontrolovat tlak vzduchu v expanzní nádobě.
- **Tlak vzduchu ve vypuštěné expanzní nádobě musí být o 0,2 baru nižší, než zapínací tlak** – např. zapínací tlak je 2 bary, tlak v expanzní nádobě by měl být 1,8 baru.
- Pokud je tlak nedostatečný, dofouknout např. kompresorem, na požadovanou hodnotu.
- Manometrem zkontrolovat požadovanou hodnotu tlaku, pokud je hodnota správná odpojit manometr a našroubovat zpět krytku ventilu.
- Zkontrolovat čistotu filtrů na potrubí, pokud jsou nainstalované. Filtry musí být čisté a musí být zajištěn průtok vody. Jsou-li filtry zanešené, musí se vymýt pod tekoucí vodou, nebo vyměnit kartuši filtru za novou.



- Otevřít hlavní uzávěr vody, pokud je předřazen.
- Zapnout napájení a ovládání čerpadla.

