

## NÁVOD NA INŠTALÁCIU



### 1. Zoznam prvkov (obr. 1)

		Množstvo
1	Expanzná nádoba	1 ks
2	Hadica expanznej nádoby s tesnením	1 ks
3	Páska na uchytenie nádoby	1 ks

### 2. Určenie

Expanzná nádoba je určená na kompenzáciu objemovej expanzie súvisiacej so zmenami teploty média v uzavretom hydraulickom okruhu. V solárnom systéme sa používa aj na príjem kvapaliny vytlačenej z kolektorov parou vznikajúcou pri vare v núdzovej situácii.

### 3. Inštalácia (obr. 2)

Miesto na pripojenie nádoby volíme v závislosti od dostupného miesta na stene vedľa už zabudovaného čerpadla a riadiacej jednotky. Pripojte k otvoru s poistným ventilom (po odstránení zástrčky).

### Ďalšie kroky montáže.

1. Priskrutkujte držiak expanznej nádoby (3) k stene pomocou montážnych skrutiek
2. Upevnite expanznú nádobu (1) do predtým nainštalovanej konzoly.
3. Odskrutkujte zátku zakrývajúcu T-kus a spojte nádobu (1) s výstupným T-kusom pomocou hadice (2).