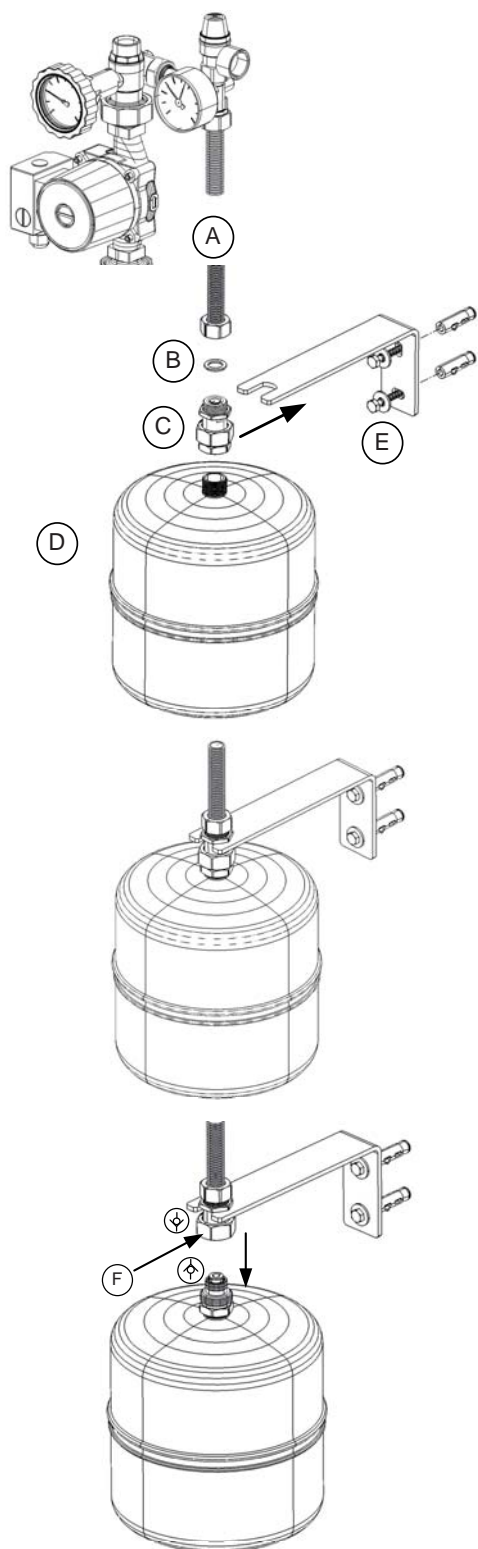


## Držiak a pripájacia sada k expanznej nádobe



(A) 3/4" ohybná rúrka pre pripojenie k poistnému ventilu čerpadlovej skupiny (nie je súčasťou dodávky).

(B) Ploché tesnenie (priložené).

(C) Pripojovacie šrúbenie s dvojitým spätným ventilom, umožňujúca rýchle a bezpečné odpojenie expanznej nádoby bez úniku náplne.

(D) Expanzná nádoba s 3/4" závitovým pripojením (dodanie na objednávku).

(E) Držiak s hmoždinkami a skrutkami, k montáži na stenu. Priskrutkujte držiak (E) na stenu (roztok otvorov 55 mm). Naskrutkujte expanznú nádobu (D) na pripojovacie šrúbenie (C), zasuňte šrúbením v mieste vybrania do držiaka a zaistite maticu.

Do prevlečnej matice vložte tesnenie (B) a priskrutkujte ho pomocou ohybnej rúrky (A) na pripojovacie šrúbenie.

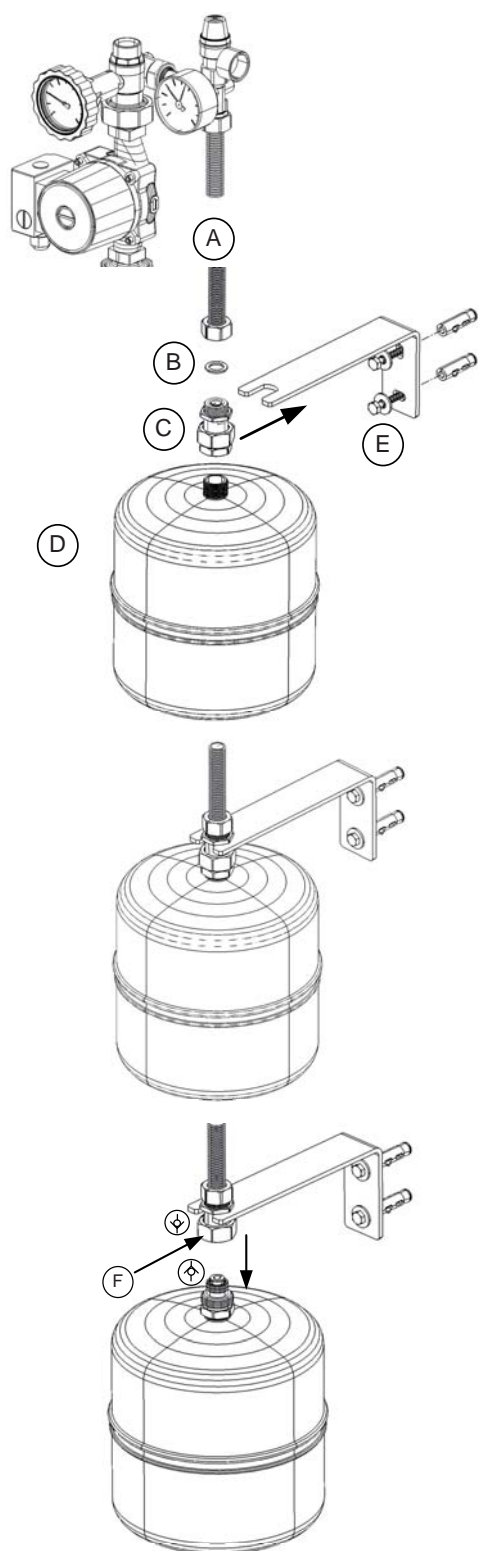
### Demontáž expanznej nádoby

Šrúbenie (C) drží expanznú nádobu na mieste a umožňuje jej rýchle a bezpečné odpojenie bez úniku kvapaliny.

Odskrutkovaním matice (F) sa skrutkovaním rozdelí a jedna časť zostane na expanznej nádobe. Druhý diel šrúbenia zostane na držiaku spolu s pripojovacou ohybnou rúrkou. Obe časti sú vybavené spätnými ventilmi, ktoré v okamihu odskrutkovania uzatvoria priechod skrutkovaním a zabránia úniku náplne z rúrky aj expanznej nádoby.

Pri spätnej montáži stačí znova naskrutkovať obe diely šrúbenia pomocou prevlečnej matice (F). Tým sa obe spätné ventily otvoria a expanzná nádoba je opäť plne pripojená k okruhu.

## Expansion Vessel Bracket and Connection Kit



- (A)  $\frac{3}{4}$ " flexible pipe to connect to a pump station safety valve (not included in delivery).
- (B) Gasket (enclosed).
- (C) Connection fittings with a double check valve enabling quick and safe expansion vessel disconnection without spill
- (D) Expansion vessel with  $\frac{3}{4}$ " threaded connection (supplied upon order).
- (E) Wall-mount bracket with dowels and screws. Fit the bracket (E) to a wall, the center-to-center hole distance is 55 mm. Screw the expansion vessel (D) to the connection fitting (C), push the screw joint into the bracket using its recess and secure with the nut.

Insert the gasket (B) into the union nut and use it to join the flexible pipe (A) with the connection fitting.

### Dismounting the expansion vessel

The fitting (C) keeps the expansion vessel in place and permits its quick and safe disconnection without spill.

By unscrewing the nut (F) the fitting is split and one part remains on the expansion vessel. The other part remains on the bracket together with the flexible connection pipe. Both the parts are fitted with check valves that close the passage through the fitting at the moment of unscrewing, preventing fluid spill from both the pipe and the expansion vessel.

Re-assembly is done easily by screwing both the fitting parts together using the union nut (F). That will push both the check valves open and the expansion vessel is fully connected to the circuit again.