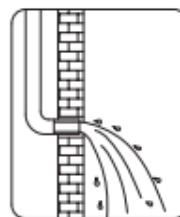


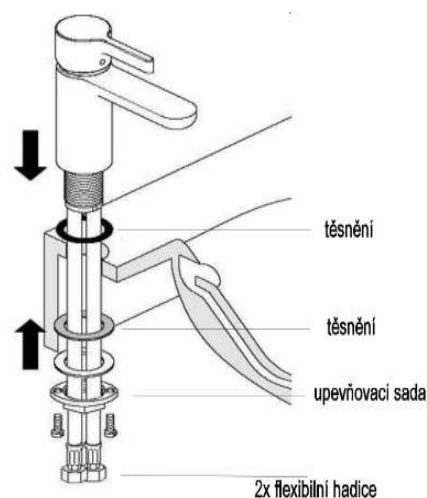
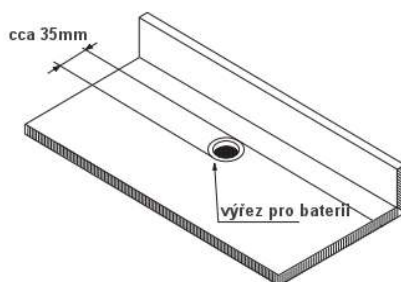
## Před instalací

- Před samotnou instalací je nutno propláchnout potrubí, aby nedošlo k ucpání a poškození nového produktu kusem stavebního materiálu či jinou nečistotou.
- Doporučený provozní tlak pro studenou i teplou vodu - 0,1-0,5 MPa (1,0-5,0 bar)
- Provozní teplota 4°C - 90°C
- Hlavní tělesa baterií nerozebírejte
- Instalaci provádí kvalifikovaná osoba
- Před instalací zkontrolujte, zda je přívod vody je vypnutý



## Instalace

- 1/ Do desky či podezdívky vyfrézujte otvor přibližně 35mm.
- 2/ Odšroubujte spodní matici a jedno těsnění.  
(Druhé těsnění zůstává pod tělesem baterie)
- 3/ Našroubujte přívodní hadice. (flexibilní hadice).
- 4/ Hadice provlékněte otvorem v desce.
- 5/ Navlékněte těsnění a matici přes hadice a dotáhněte baterii v požadované poloze.
- 6/ U některých baterií je montážní sada včetně šroubků, ty případně dotáhněte.



## Používání

Kohoutkové baterie: otočením kohoutů regulujete teplou či studenou vodu. Pákové baterie: pohybem páky nahoru a dolů regulujete proud vody. Otáčením páky doleva doprava regulujete teplotu.

## Péče a údržba

K otírání povrchu užívejte pouze měkký hadřík (platí u všech povrchů). Tvrdé a drsné houbičky či hadříky způsobí povrchové škrábance a povrch nenávratně poškodí. Povrch baterií udržujte v čistotě. Používejte pouze vhodné čisticí prostředky určené k údržbě vodovodních baterií a pozorně přečtěte návod na použití prostředku stanovený jeho výrobcem ještě před jeho použitím. Absolutně nevhodné jsou kyselé a abrasivní čisticí prostředky, leštidla.

- Chromový povrch baterií není odolný vůči sloučeninám fosforu a chloru.
  - chlorid aluminia, obsažený v antiperspirantech/deodorantech
  - hydrochlor a jeho deriváty (obsažen v čisticích na obkladačky a dlažby)
  - různé kyseliny a alkaloidy s obsahem chloru
  - čisticí prostředky obsahující fosfor
  - prostředí obsahující množství chloru
- V případě potřeby vyšroubujte a propláchněte perlátor.

