

## Dřezová stojánková nízkotlaká kohoutková baterie s otočným ramínkem

### Popis:

Vodovodní baterie pro průtokové ohřivače dělíme do dvou kategorií podle druhu ohřivače a to na beztlakové a tlakové, pro které se používají běžné vodovodní armatury. Běžné vodovodní baterie se používají u elektrických zásobníkových ohřivačů vody, které jsou pod stálým tlakem součástí vodovodního rozvodu.

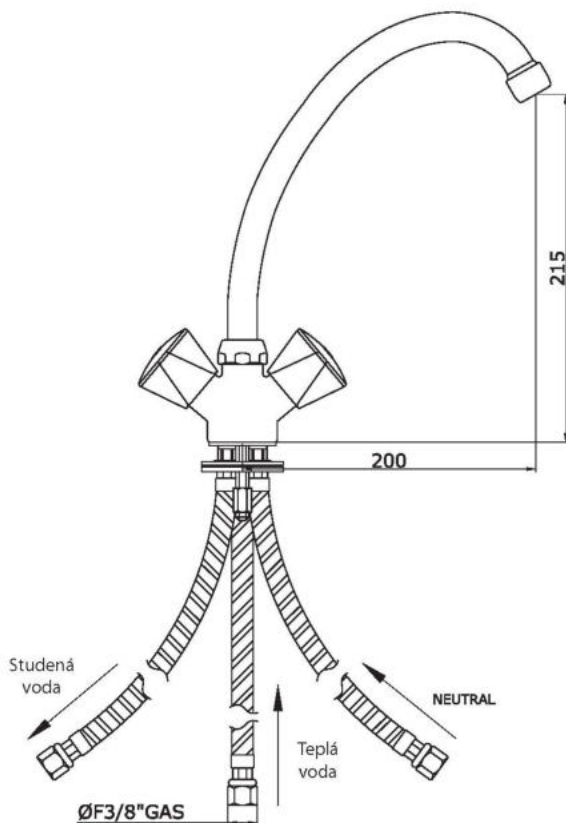
Beztlakové vodovodní baterie fungují tak, že po otevření průtoku teplé vody armaturou začne voda protékat ohřivačem vody kde se ohřeje a poté vytéká jako teplá nebo smíšená se studenou vodou z armatury. Po uzavření průtoku teplé vody se tímto odstaví průtokový ohřivač od tlaku ve vodovodním řadu a ohřivač nepracuje. Studená voda prochází přímo vodovodní baterií a neprochází ohřivačem.

Vodovodní baterie pro průtokové ohřivače mohou být kohoutkové nebo pákové.

Tyto speciální nízkotlakové armatury se liší od běžných baterií také speciálním perlátorem na výtokovém ramínku nebo speciální sprchovou koncovkou, které jsou přizpůsobené nižšímu průtoku vody.

### Technické charakteristiky:

Materiál: mosaz MS 58 pochromovaná



## Schéma zapojení pákové beztlakové baterie

Schéma zapojení – bez sprchy

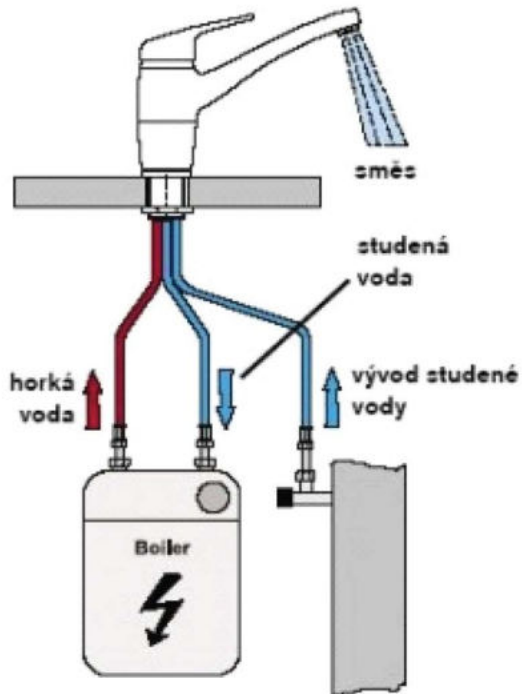
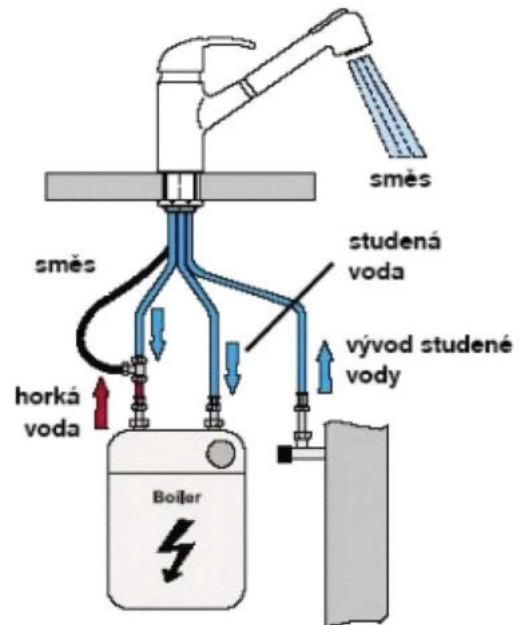


Schéma zapojení – se sprchou



## Schéma zapojení kohoutkové beztlakové baterie

