

Nástěnná dřezová nebo umyvadlová nízkotlaká kohoutková baterie

Popis:

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

Beztlakové vodovodní baterie fungují tak, že po otevření průtoku teplé vody armaturou začne voda protékat ohřívačem 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 ohřívač od tlaku ve vodovodním řadu a ohřívač nepracuje. Studená voda prochází přímo vodovodní baterií a neprochází ohřívačem.

Vodovodní baterie pro průtokové ohřívače mohou být kohoutkové nebo pákové.

Tyto speciální nízkotlaké 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

Bez připojovacích trubiček

GL 9700S – lehké provedení

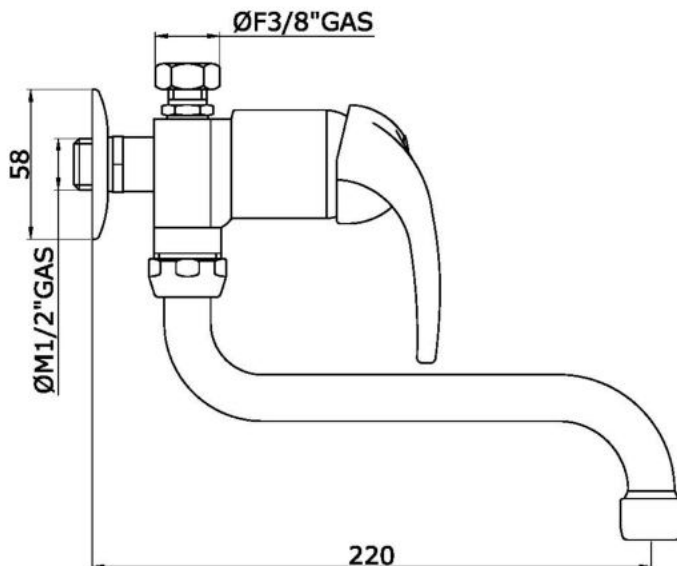


Schéma zapojení pákové beztlakové baterie

Schéma zapojení – bez sprchy

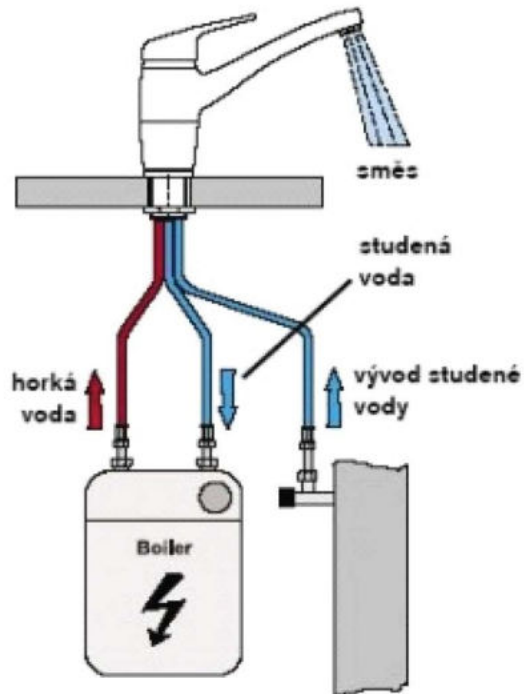


Schéma zapojení – se sprchou

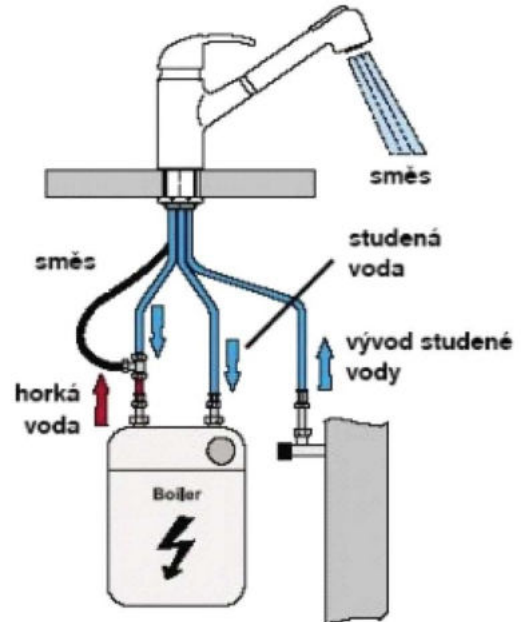


Schéma zapojení kohoutkové beztlakové baterie

