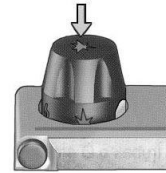
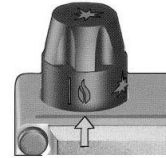


UVEDENÍ OHŘÍVAČE DO PROVOZU

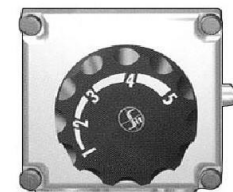
1. Otevřít uzávěr plynu před spotřebičem.
2. Ovládací element na plynové armatuře nastavit z polohy ● (vypnuto) do polohy ★ zapalovací plamínek).
3. Ovládací element stlačit a piezoelektrickým zapalovačem zapálit zapalovací plamínek (obr. 1).
4. Po zapálení zapalovacího plamínku podržet ovládací element stlačený ještě asi 15 - 30 sekund. Po uvolnění musí plamínek zůstat hořet.
5. Zatlačit a pootocit ovládací element do polohy „🔥“ (obr. 2). Po uvolnění se ovládací element vrátí do polohy. Ovládacím kotoučem se otočí na požadovanou hodnotu. Naskočí hlavní hořák (obr. 3).
6. Zhasne-li zapalovací plamínek, celý postup uvedený v bodech 2 až 5 je nutno zopakovat. Nevrátí-li se ovládací element urychleně do původní polohy, je nutné uzavřít přívod plynu a vyrozumět servisní organizaci. Totéž je třeba provést, zhasne-li zapalovací plamínek po více pokusech o zapálení. **Při provozu na propan se v případě zhasnutí zapalovacího plamínku smí pokus o zapálení zopakovat nejdříve po 5 min., jinak hrozí nebezpečí výbuchu.**



obr. 1



obr. 2



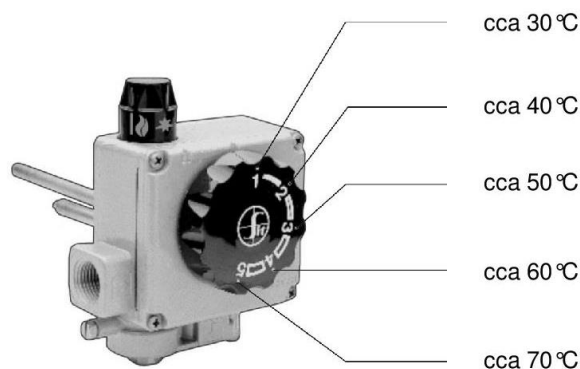
obr. 3

UPOZORNĚNÍ

Plynový kohout na armatuře se nesmí používat k nastavení množství plynu!

REGULACE TEPLoty VODY

Teplotu vody lze plynule nastavit regulátorem umístěným na přední části plynové armatury v rozsahu cca 30-70°C, přičemž jednotlivá čísla označují následující hodnoty:



UPOZORNĚNÍ

Z důvodu možné kondenzace vodní páry není vhodné nastavovat teplotu vody na hodnotu nižší než 58°C. Při odběru je potom nutné směšování vody ve vodovodní baterii.

ODSTAVENÍ OHŘÍVAČE MIMO PROVOZ

1. Ovládací element na armatuře otočit do polohy ● (vypnuto).
2. Zapalovací hořák zhasne a ohřivač zůstane vypnut.
3. Uzavřít uzávěr na přívodu plynu do spotřebiče.
4. Při opětovném uvedení spotřebiče do provozu je nutno postupovat podle předešlých kapitol.