

PARNÍ FONTÁNA

Václav Piskač, Brno 2010

Potřebné nářadí: trafopájka, cín, kalafuna, kleště, pilník na kov, malý a velký křížový šroubovák



Potřebný materiál: plechovka s víčkem z cínovaného plechu, měděná nebo mosazná trubička (lze koupit v modelářských potřebách nebo uříznout ze staré ledničky)



Tenkým šroubovákem
propíchneme ve víčku
otvor.



Otvor opatrně rozšíříme
větším šroubovákem tak,
aby do něj šlo těsně
zasunout trubičku.



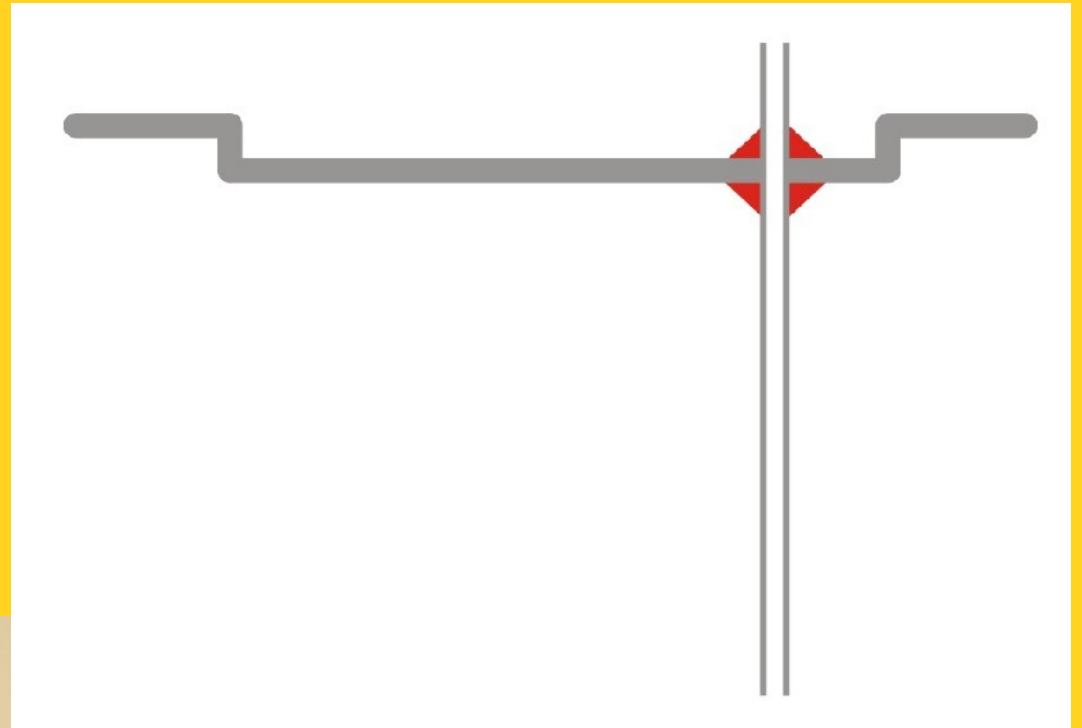
Kolem otvoru ve víčku
naneseme kalafunu a
potom cín (z obou stran
víčka).



Pilníkem očistíme povrch
trubičky.



Na trubičku nanese
kalafunu a cín.



Vsuneme trubičku do víčka
a z obou stran spojíme
cínem (viz obrázek).

Výsledek ...



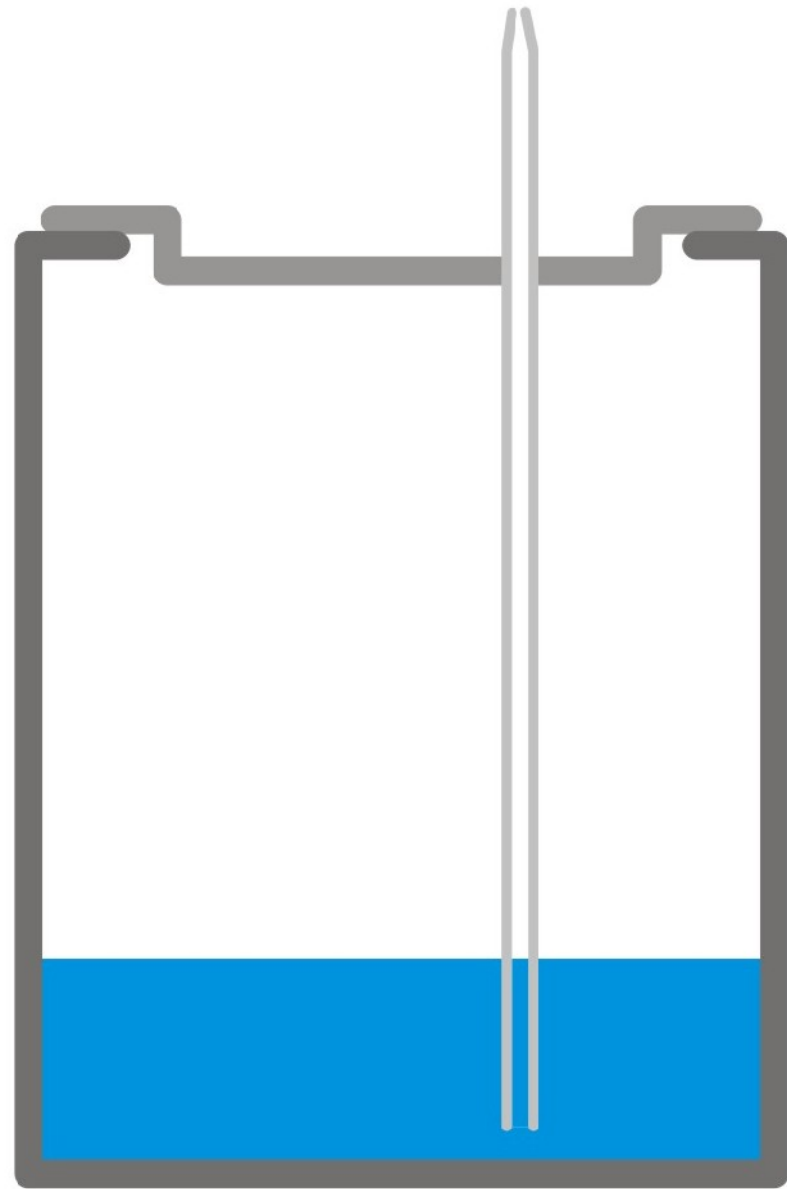
Konec trubičky vyčnívající
z víčka zmáčkne kleštěmi.
Pozor - trubička musí
zůstat průchodná!



Do plechovky nalijeme vodu tak, aby do ní trubička zasahovala .

Vody nesmíme dát příliš mnoho - čím víc vzduchu, tím bude fontána ochotněji pracovat.

Když se vzduch uvnitř zahřívá, vytlačuje vodu tryskou ven.



Na zahřívání fontány je nejlepší tábornický plynový vaříč, funguje i na 4 svíčky.

Fontána pracuje i při ofukování fénem.

