

Fabrication d'une "gourde à pression"

J'ai fabriqué cette gourde pour mon épouse qui ne peut plus boire au verre, ni à la paille. C'est devenu un outil indispensable à son hydratation quotidienne et sans fausses routes.



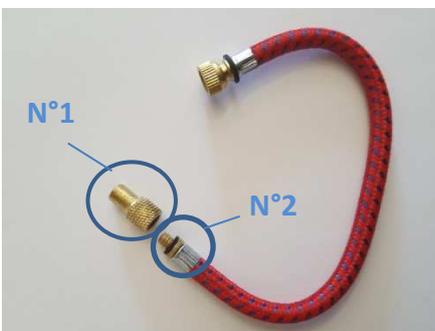
1- Matériel:

- 1 gourde pour enfant achetée en grande surface (330 ml maxi)
- 1 raccord de pompe acheté en grande surface
- 1 tuyau souple acheté sur internet (diamètre 7 mm environ)
- 1 poire à lavement achetée sur internet (140 ml)

2- Le raccord :



⇒ Sortir le flexible et le raccord N°1 de la boîte et enlever doucement le raccord N°2 situé à l'extrémité du flexible :



⇒ Scier le raccord N°2 au niveau de la flèche :



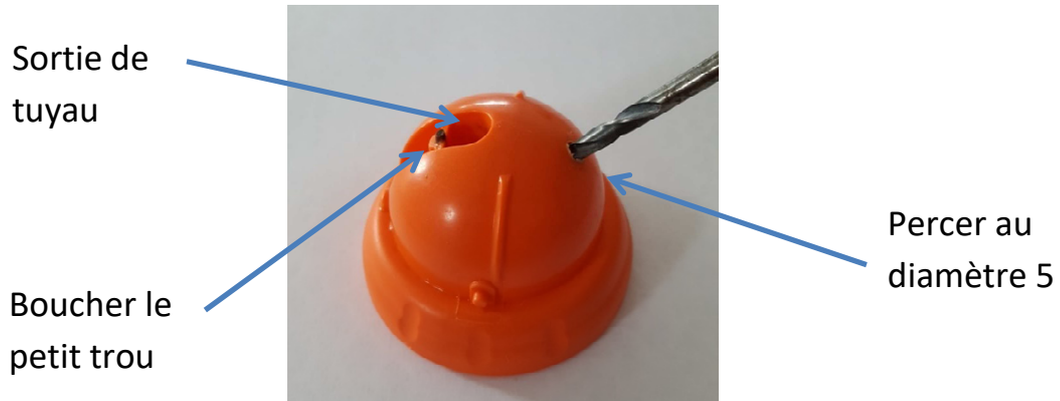
Scier au niveau de la flèche

⇒ Une fois le raccord coupé, enlever la petite bille à l'intérieur de celui-ci :

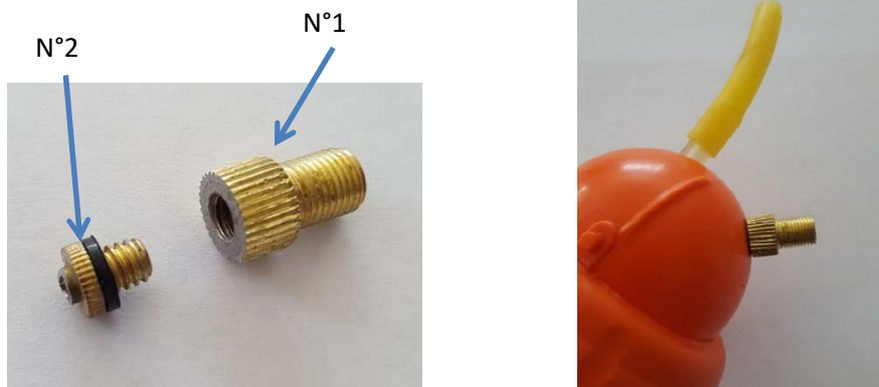


3- Le couvercle de la gourde :

- ⇒ Percer un trou (diamètre 5 mm) du côté opposé au tuyau de sortie du couvercle.
- ⇒ Boucher le petit trou de mise à l'air libre situé à côté du tuyau de sortie. (à l'aide d'un cure dent en bois, pâte à modeler...)



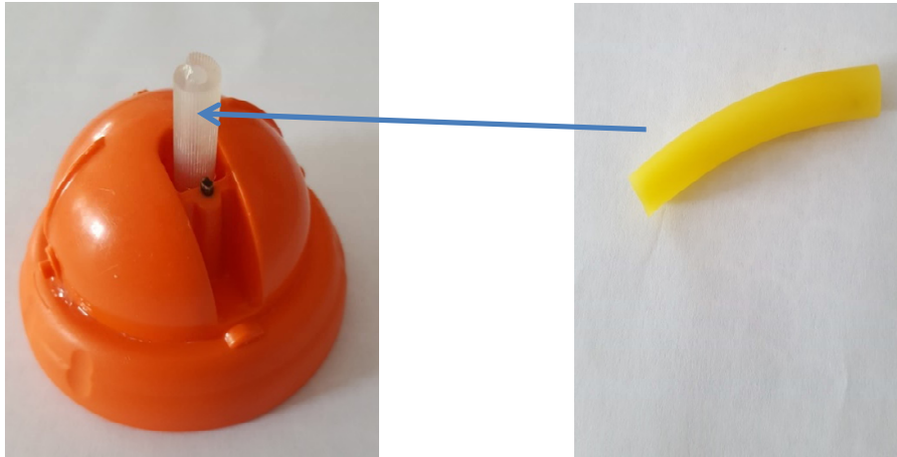
- ⇒ Dans le trou percé, Insérer le raccord N°2 du côté interne du couvercle et visser le raccord N°1 du côté externe. (Il sera peut-être nécessaire de limer un peu le raccord pour obtenir un meilleur serrage) :



- ⇒ Y fixer ensuite le flexible en plastique (bleu sur la photo) relié à la poire de lavement :



- ⇒ Si vous le souhaitez, vous pouvez prolonger le tuyau de sortie de la gourde avec un morceau coupé du tuyau bleu (en jaune sur la photo) pour une meilleure prise en bouche :



4- Utilisation de la gourde :

Il vous suffira simplement de presser **lentement et progressivement** sur la poire pour que l'eau sorte de la gourde sans avoir à aspirer comme avec une paille (la pression peut être faite par la personne en difficulté ou une personne aidante)

Vous avez terminé. Bravo et bonne dégustation