

Translations:Four solaire type tube transportable et à base de récup/52/fr

 Les plaques sont en aluminium, ce qui convient très bien pour réfléchir la lumière (contrairement à l'inox par ex). L'état de surface est plutôt adapté car il est brossé, poli dans une direction, on pourra faire le test d'apercevoir son visage dedans ou de pointer une lumière dessus.

Du fait du polissage selon une direction, il y a une orientation à privilégier pour positionner la plaque vis à vis du tube Pyrex. Pour cela, poser la plaque dans le sens où la lumière fera une ligne dans la direction du tube (vous pouvez utiliser la lampe de votre téléphone). Un pointeur laser se diffractera en une ligne...

 Les plaques sont fines (0.3 mm voire parfois 0.15 mm) donc coupantes, il est recommandé d'utiliser des gants.