

Fichier:Automatisation d un concentrateur solaire plan

Capture d cran du 2024-07-28 18-12-46.png



Voici ce que le boîtier de pédalier devient par la suite. Les trous dans le tubes ont été percés pour pouvoir fixer une plaque sur le dessous. Les trous des tubes peuvent être bouchés pour éviter l'eau de s'infiltrer dans les roulements.

Pas de plus haute résolution disponible.

Automatisation_d_un_concentrateur_solaire_plan_Capture_d_cran_du_2024-07-28_18-12-46.png (573 × 348 pixels, taille du fichier : 153 Kio, type MIME : image/png)

Automatisation_d_un_concentrateur_solaire_plan_Capture_d_cran_du_2024-07-28_18-12-46

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	28 juillet 2024 à 18:12		573 × 348 (153 Kio)	Low-tech Lab Grenoble (discussion contributions)	Automatisation_d_un_concentrateur_solaire_plan_Capture_d_cran_du_2024-07-28_18-12-46

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Automatisation d'un concentrateur solaire plan

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Logiciel utilisé	gnome-screenshot
Date de la numérisation	dim. 28 juil. 2024 18:12:46