






Fichier:Douche solaire partir de 2 radiateurs raccordements2.PNG

Raccordements et joints				
Type de joint	Filasse + graisse	Joint papier	Joint caoutchouc	Téflon
Synthèse Utilisation	À privilégier	- la porté du raccord est plate - joint papier rouge pour basse T° - joint fibre bleu pour haute T°	- la porté du raccord est plate - à utiliser pour l'eau sanitaire, pour des éléments qui se démontent régulièrement comme le pommeau de douche - ne pas utiliser pour le chauffage, car il ne résiste pas aux dilatations de température	Plus rapide que la filasse, mais moins durable
Durabilité	excellente	bonne	bonne	moyenne
Serrage	À la main, puis à la clé Au moins 2 filets jusqu'à ce dont on a besoin à la clé	En butée à la main, puis 1/4 tour à la clé	En butée à la main Ne surtout pas le serrer avec une pince.	À la main, puis à la clé Au moins 2 filets jusqu'à ce dont on a besoin à la clé
Image				

Pas de plus haute résolution disponible.
Douche_solaire_partir_de_2_radiateurs_raccordements2.PNG (621 × 523 pixels, taille du fichier : 106 Kio, type MIME : image/png)
Douche_solaire__partir_de_2_radiateurs_raccordements2

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	16 décembre 2021 à 14:09		621 × 523 (106 Kio)	Low Tech Developer (discussion contributions)	Douche_solaire__partir_de_2_radiateurs_raccordements2

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Douche solaire à partir de 2 radiateurs

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.

Résolution horizontale	37,79 p/cm
Résolution verticale	37,79 p/cm