



| | | |
|--------------------|------------------|---------------------|
| FICHE AUTOCONTROLE | CES THERMOSIPHON | CHAUFFE EAU SOLAIRE |
|--------------------|------------------|---------------------|

| | | | |
|----------------|-----------------------------------|--------------------|------------------|
| Lieu : | Rivière Salée | Maître d'ouvrage : | FSH |
| Résidence : | Riverstar | Maître d'œuvre : | ALBEDO |
| Bâtiment : | F | Entreprise : | ENERGIE NOUVELLE |
| Logement : | 0003 | | |
| Installation : | 200L avec capteur 3m ² | | |
| N° d'affaire : | 18768 | | |

Réalisation des essais et vérification de fonctionnement des installations

| Date | Valeur | Contrôle | |
|------------|------------|----------|--|
| 24/06/2021 | | OK | Contrôle fuite après mise sous pression |
| 24/06/2021 | 0,7 | BAR | Prise pression régulateur de pression |
| 24/06/2021 | Sans Objet | OK | Manœuvre vannes (purgeur, groupe de sécurité, isolements) |
| 24/06/2021 | 45 | °C | Température de réglage du mitigeur |
| 24/06/2021 | 6,3 | A | Valeur de l'intensité de la résistance électrique d'appoint |
| 24/06/2021 | | OK | Connexion de mise à la terre de l'appareillage électrique |
| 24/06/2021 | 2h | OK | Bon fonctionnement du disjoncteur + réglage de la temporisation (2h) |
| 24/06/2021 | | OK | Signalétique dans tableau électrique et sur bouton poussoir |
| 24/06/2021 | | OK | Contôle fixations du ballon + capteurs |
| 24/06/2021 | | OK | Fixations des supports et capteurs |

Observations :

Manque de pression