

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS /**Contact details of the ACS owner :**

THERM'INOVA
1 rue des bornes
27140 GISORS
France

Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Ballon à accumulation pour eau chaude sanitaire (gaz)

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : **21 ACC NY 076**

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard XP P 41-280) : /

Commentaires / Comments : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required to issue this ACS.

Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

BALLONS À ACCUMULATION POUR EAU CHAUDE SANITAIRE (GAZ) - THERM'INOVA

Références / References :

Références couvertes : voir annexe / Covered references : see annex

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 24 références.
This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 24 references.

Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Emilie Baily
Responsable Technique / Technical Manager

Signature :

Date de délivrance / Date of issue : 31 mars 2021
Date d'expiration / Expiry date : 31 mars 2026

Commentaires / Comments : /

ANNEXE à l'ACS 21 ACC NY 076 (Annex of ACS 21 ACC NY 076)

Références couvertes / Covered references

Ballons à accumulation pour eau chaude sanitaire (gaz) :

TYPE AEALN :

AEALN 9 KW
AEALN 18 KW
AEALN 26 KW
AEALN 36 KW
AEALN 60 KW

TYPE COE :

COE 18 KW
COE 36 KW
COE 60 KW
COE 80 KW
COE 100 KW

TYPE NHRE :

NHRE 18 KW
NHRE 26 KW
NHRE 36 KW
NHRE 46 KW
NHRE 60 KW
NHRE 75 KW
NHRE 90 KW

TYPE NHREC :

NHREC 20 KW
NHREC 40 KW
NHREC 65 KW

TYPE NHREX :

NHREX 18 KW
NHREX 26 KW
NHREX 36 KW
NHREX 60 KW

Date de délivrance / Date of issue : 31 mars 2021

Date d'expiration / Expiry date : 31 mars 2026

Emilie Bailly
Responsable Technique / Technical Manager

Signature :

