

CERTIFICAT

VARIATION TEMPORELLE DES ROBINETS THERMOSTATIQUES TEMPORAL VARIATION OF THERMOSTATIC VALVES

Délivré à / granted to

IMI HYDRONICS ENGINEERING

13 rue de la Perdrix - Paris Nord II 95931 ROISSY CHARLES DE GAULLE Cedex FRANCE

Pour les produits suivants / For the following products

Marque Commerciale : HEIMEIER

Nom Commercial : Tête K (thermostatique à bulbe liquide)

Numéro d'enregistrement : 015

| Référence commerciale | Z _H (en min.) | D _H (en K) | C _H (en K) | W _H (en K) | Valeur $\Delta\theta_{VT}$ (en K) |
|-----------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| 6000-09.500 | 19 | 0,20 | 0,15 | 0,30 | 0,2 |
| 6000-00.600 | | | | | |
| 7000-00.500 | 19 | 0,20 | 0,15 | 0,30 | 0,2 |

Fabriqués dans le(s) site(s) / Manufactured in the production plant

59597 ERWITTE - ALLEMAGNE

Ce certificat délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par les règles de certification "Performance de la valeur de la variation temporelle des robinets thermostatiques" en vigueur.

This certificate issued by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION according to certification rules "Performance of the temporal value of the thermostatic valves in force.



Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité : 1 février 2017
Effective date

Date de fin de validité : 31 janvier 2018
Expiry date

Etabli à Paris
le 27 janvier 2017

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

Certificat n° 015

François-Xavier BALL

EUROVENT CERTITA CERTIFICATION SAS au capital de 100 000 € - 48-50 rue de la Victoire 75009 Paris - FRANCE -
Tel. : 33 (0)1 75 44 71 71 - 513 133 637 RCS Paris - SIRET 513 133 637 000 35 – TVA FR 59513133637

www.eurovent-certification.com / www.certita.fr