

CERTIFICAT

VARIATION TEMPORELLE DES ROBINETS THERMOSTATIQUES TEMPORAL VARIATION OF THERMOSTATIC VALVES

Délivré à / granted to

OVENTROP

PA les Coteaux de la Mossig
1 rue Frédéric Bartholdi - 67310 WASELONNE

Pour les produits suivants / For the following products

Marque Commerciale : OVENTROP

Nom Commercial : UNI LH

Numéro d'enregistrement : 020

| Référence commerciale | Z _H (en min.) | D _H (en K) | C _H (en K) | W _H (en K) | Valeur $\Delta\theta_{VT}$ (en K) |
|-----------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| 101 14 65 | 23 | 0.40 | 0.20 | 0.65 | 0.4 |
| 165 77 65 | 23 | 0.40 | 0.20 | 0.65 | 0.4 |

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

OVENTROP - Paul Oventrop Strasse 1 - D-59939 OLSBERG

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."

Date de début de validité : 1 septembre 2016
Effective date

Etabli à Paris
le 1 septembre 2016

Date de fin de validité : 31 août 2017
Expiry date

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

Certificat n°020

François-Xavier BALL