

# CERTIFICAT

## VARIATION TEMPORELLE DES ROBINETS THERMOSTATIQUES TEMPORAL VARIATION OF THERMOSTATIC VALVES

Délivré à / granted to

**IVAR SPA**

Via IV Novembre, 181 - 25080 PREVALLE (BS) Italie

Pour les produits suivants / For the following products

Marque Commerciale : **IVAR SPA**

Nom Commercial : **T 5000**

Numéro d'enregistrement : **045**

Référence commerciale	Z <sub>H</sub> (en min.)	D <sub>H</sub> (en K)	C <sub>H</sub> (en K)	W <sub>H</sub> (en K)	Valeur $\Delta\theta_{VT}$ (en K)
VTT2101-5 (DN 10)	30	0,25	0,50	0,75	0,6
VTT2101-5 (DN 15)					
VTT2101-5 (DN 20)					
VTT2102-5 (DN 10)					
VTT2102-5 (DN 15)					
VTT2102-5 (DN 20)					
VTT2103-5					
VTT2104-5					
VTT2105-5					
VTT2106-5					
VTT2101N-5 (DN 10)					
VTT2101N-5 (DN 15)					
VTT2101N-5 (DN 20)					
VTT2102N-5 (DN 10)					
VTT2102N-5 (DN 15)					
VTT2102N-5 (DN 20)					
VTT2103N-5					
VTT2104N-5					
VTT2105N-5					
VTT2106N-5					

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

**25080 PREVALLE (BS) Italie**

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](http://www.cofrac.fr)

Date de début de validité : 29 juin 2018

Effective date

Date de fin de validité 30 juin 2019

Expiry date

Etabli à Paris

le 29 juin 2018

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION

**Le Directeur Général**



**Sylvain COURTEY**

Certificat n° 045