

## CERTIFICAT / CERTIFICATE N° 48.21.221

délivré pour la gamme de moteurs pour systèmes sprinkleurs  
*delivered for the range of sprinkler system engines*

**Marque commerciale / Brand name : BIMOTOR**

**Gamme / Range : B10TF40N**

**Nombre de modèle(s) / Number of model(s) : 1**

**Liste des modèles couverts / List of covered models :**

Modèles / Models	Vitesse et puissance maxi de la courbe (Tr/min - kW) / maximum speed and maximum power of the curve (rpm - kW)	Vitesse maxi d'utilisation / maximal use speed	N° de la courbe / curve n°
B10TF40N	2400 – 358	2160	CPIB10TF40N- AFR00

**Commercialisée par / Marketed by : BIMOTOR S.p.A.**

**Adresse / Address : Via Marie Curie 22 – 10073 CIRIE – ITALIE / ITALY**

**Droit d'usage de la marque CNPP Certified attribué conformément à la procédure A221 (Octobre 2019)**  
*CNPP Certified right of use granted in accordance with the A221 procedure (october 2019)*

**Ce certificat est complété par une annexe composée d'1 page**  
*This certificate is completed by the 1 attached page.*

**Il annule et remplace tout certificat antérieur.**  
*This cancels and replaces all the previous certificate.*

**Sa validité peut être vérifiée sur : / Its validity can be verified at : [www.cnpp.com](http://www.cnpp.com)**

**Date de prise d'effet / Date of establishment : 18/01/2022**

**Date de fin de validité / Date of end of validity : 23/06/2024**

Amaury LEONETTE  
JFR Directeur CNPP Cert. / CNPP Cert. Manager

## Moteurs pour systèmes sprinkleurs / Sprinkler system engines

Annexe au certificat n°48.21.221 délivré pour la gamme B10TF40N sous la marque  
**BIMOTOR**

Appendix to the certificate n°48.21.221 delivered for the range **B10TF40N** under the brand  
**BIMOTOR**

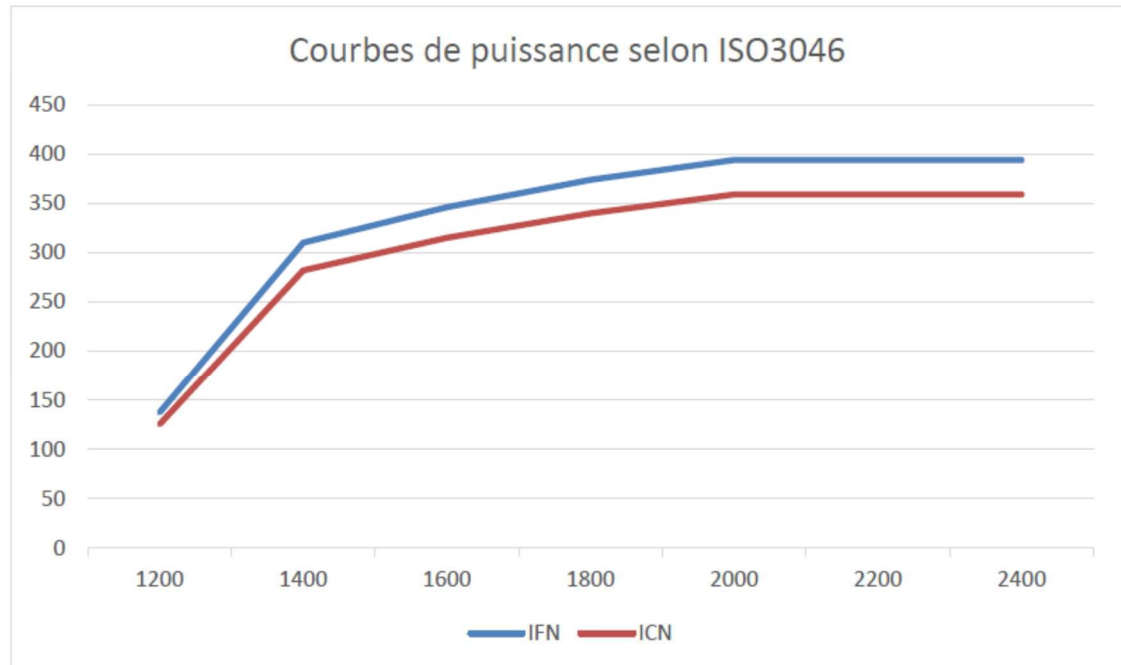
### Liste des modèles couverts / List of covered model(s) :

Moteur diesel B10TF40N pour moteur de pompe à incendie

Courbe puissance XXXXXXXXXX  
CPIB10TF40N-----AFR00

Courbe de puissance du moteur en IFN – Fuel stop

Speed	1200 rpm	1400 rpm	1600 rpm	1800 rpm	2000 rpm	2200 rpm	2400 rpm
IFN Power (kW)	137	310	346	374	394	394	394
BSFC (g/kWh)	202	209	194	191	200	205	218
ICN Power (kW)	124	281	314	340	358	358	358



Annexe 1/1 au certificat CNPP Certified : / Appendix 1/1 of the CNPP Certified certificate : n° 48.21.221 du/ of 18/01/2022