

### Temporal variation of thermostatic heads / Performance de la valeur de la variation temporelle des têtes thermostatiques

Range Name / Nom de Gamme :  
**108L**

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on:  
*Document valable à la date d'émission - Vérifier la validité en cours sur :*  
[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

#### Participant/Titulaire

FRATELLI PETTINAROLI S.p.A  
Via Pianelli, 28  
28017 San Maurizio d'Opaglio, Italy

This product performance certificate is issued by Eurovent Certita Certification according to the certification rules:

*Ce certificat de performance produit est délivré par Eurovent Certita Certification dans les conditions fixées par le référentiel :*

**« Performance of the temporal value of thermostatic valves » in force at established date.**

**« Performance de la valeur de la variation temporelle des robinets thermostatiques » en vigueur à date d'édition.**

Unless withdrawn or suspended, this certificate remains valid as long as the requirements for the certification program framework are met. The validity of the certificate is to be verified on [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

*Sauf retrait ou suspension, ce certificat demeure valide tant que les conditions du référentiel du programme de certification sont respectées. La validité du certificat est à vérifier sur le site Internet [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)*

THIS CERTIFICATE HAS BEEN ISSUED ON 26/01/2026  
THIS CERTIFICATE IS VALID UNTIL 30/11/2026

*CE CERTIFICAT A ÉTÉ EMIS LE 26/01/2026  
CE CERTIFICAT EST VALIDE JUSQU'AU 30/11/2026*

Paris, 26 janvier 2026

MANAGING BOARD MEMBER / MEMBRE DIRECTOIRE



Organisme accrédité n° 5-0517  
Certification Produits et Services  
selon la norme NF EN ISO/CEI  
17065:2012  
Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)  
Accreditation #5-0517 Products and  
Services Certification according to  
NF EN ISO/CEI 17065:2012 -  
Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

COFRAC est signataire des accords  
MLA d'EA,  
COFRAC is signatory of EA MLA,  
list of EA members is available on  
[www.european-accreditation.org/ea-members](http://www.european-accreditation.org/ea-members)



### Appendix / Annexe

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on:

*Document valable à la date d'émission - Vérifier la validité en cours sur :*

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

**List of certified products and characteristics is displayed on:**

***La liste des références et caractéristiques certifiées est disponible sur le site :***

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

## Appendix / Annexe

This document is valid at the date of issue - Check the current validity on:

*Document valable à la date d'émission - Vérifier la validité en cours sur :*

[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

**List of certified products and characteristics is displayed on:**

***La liste des références et caractéristiques certifiées est disponible sur le site :***

**[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)**

This product performance certificate is valid for the following trade names:

*Ce certificat de performance produit est valide pour les marques commerciales suivantes:*

[Trade Name / Marque Commerciale](#)

PETTINAROLI

This product performance certificate is valid for the following manufacturing places:

*Ce certificat de performance produit est valide pour les sites de production suivants:*

[Manufacturing Place / Site de Production](#)

San Maurizio d'Opaglio, Italy

This product performance certificate is valid for the following software:

*Ce certificat de performance produit est valide pour les logiciels de sélection suivants:*

[Software / Logiciel de sélection](#)

Not applicable for this certification programme / Non applicable pour ce programme  
de certification