



NF Radiateurs Eau Chaude

Une véritable garantie de conformité

La marque NF Radiateurs Eau Chaude atteste du contrôle continu de la qualité, à tous les stades : depuis l'essai initial du radiateur dans un laboratoire notifié jusqu'à la vérification inopinée par prélèvement sur le lieu de vente, en passant par le contrôle du processus de fabrication.

□ LA QUALITE DES RADIATEURS SOUS CONTROLES REGULIERS

- > **Affichage des performances** : Véracité de la puissance thermique et des pressions maximales d'utilisation.
- > **Dimensions** : Vérification journalière de la conformité des dimensions par rapport aux plans de fabrication.
- > **Etanchéité** : Vérification de tous les radiateurs sous une pression de 1,3 fois la pression maximale d'utilisation.
- > **Résistance à la pression** : Vérification régulière des radiateurs sous une pression de 1,69 fois la pression maximale d'utilisation.
- > **Soudures** : Tests réguliers d'arrachement des soudures pour contrôler la qualité.
- > **Peinture** : Vérifications régulières : process de traitement de surface des radiateurs, épaisseur de la peinture, test d'accrochage et essai en atmosphère humide

□ LE CONTROLE CONTINU A TOUS LES STADES

- > **Les produits** : Vérification des performances de plusieurs produits dans chaque gamme par des essais dans des laboratoires reconnus par AFAQ AFNOR Certification.
- > **L'usine** : Inspection du site de fabrication et de son système « management de la qualité » par un organisme de certification.
- > **La Fabrication** : Au moins une fois par an, vérification inopinée des performances des radiateurs conformes à celles de l'essai initial.
- > **La Distribution** : Contrôle par prélèvement de produits sur le lieu de vente.

Pour tous renseignements consulter : www.radiateureauchaude-nf.com et www.atita.com

