

LA MARQUE NF

Délivrée par AFNOR

Certification, la marque NF est un gage de qualité produit et process pour toute entreprise certifiée. Les fabricants choisissent volontairement de se soumettre à un examen complet conduit par des organismes indépendants, spécialistes du secteur. Une façon indiscutable d'attester en toute objectivité que le produit ou le service répond à des exigences élevées de qualité.

CERTIFICATION

ISO9001

La certification ISO9001 est indispensable avant toute obtention de la marque NF070.

MARQUAGE CE

Le label NF ne peut être appliqué sans le marquage CE des produits. Le marquage CE est une obligation réglementaire qui autorise la mise sur le marché européen des produits de construction.

Boulonnerie de Construction Métallique

Les garanties des produits sous marque NF



BOULONNERIE DE
CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

www.marque-nf.com

La certification NF s'appuie sur un règlement particulier reprenant les exigences à respecter, et fondé sur des normes. Ce règlement est validé par les pouvoirs publics et les experts reconnus du domaine. La conformité aux exigences est vérifiée par des essais sur les produits et des inspections des usines de fabrication par des auditeurs indépendants qualifiés par AFNOR Certification.

Après l'obtention de la certification, des audits sont réalisés régulièrement par AFNOR Certification pour garantir un niveau de qualité constant.

La certification NF garantit le respect des normes pour les produits, mais impose également des exigences supplémentaires.

Les exigences supplémentaires de la marque NF070 pour les boulons HR

Les exigences Produit :

- Le titulaire de la marque NF est le fabricant de la vis
- Un numéro de lot **univoque** est apposé sur chaque composant.
- Les tailles d'échantillonnage des pièces à tester sont supérieures à celles des normes
- Les essais d'aptitude à l'emploi sont soumis à un suivi statistique Bayésien.
- Les produits sont livrés **pré-assemblés**.
- Pour éviter les risques de fragilisation par hydrogène, les préparations chimiques avant galvanisation des vis sont interdites.
- L'étiquette des boîtes indique pour chaque lot les informations essentielles à la pose des boulons :

-la classe K2

-Les couples de pose des étapes 1 et 2

Les exigences Process :

- La sous-traitance doit être maîtrisée par le titulaire.
- Les sous-traitants et fournisseurs sont audités à intervalles réguliers.
- Tous les sous-traitants et fournisseurs doivent être déclarés auprès de AFNOR Certification.
- Les équipements de mesure et d'essai du laboratoire d'essai mécanique du fabricant certifié NF sont vérifiés régulièrement.

