



**Bureau de normalisation
du Québec**

BNQ is a member of the National
Standards System (NSS)

CERTIFICATE

No.: **984**

Expiry date: **2022-09-30**

Standard: **BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28)**
Safety of Products and materials in Contact with Drinking Water
Certification protocol: **BNQ 3660-959/2016-02-04**

The Bureau de normalisation du Québec (BNQ), having recognized the ability of the holder to manufacture the following products in conformity with the requirements of the standard and certification protocol mentioned herein:

Safety of Products and materials in Contact with Drinking Water

(see annex to the certificate)

Hereby issues this certificate to:

AQUATHERM, GMBH

Biggen 5
D-57439 Attendorn
GERMANY

In accordance with the rules set out in Document BNQ 9902-001.

In witness whereof, we have signed in Quebec City, on January 25, 2021.

Julie Conseiller, P.Eng.
Director of Operations

The validity of this certificate of conformity can be verified at
www.bnq.qc.ca/fr/clients-certifies.html





**Bureau de normalisation
du Québec**

BNQ is a member of the National
Standards System (NSS).

ANNEX TO THE CERTIFICATE

AQUATHERM, GMBH

Page 1 of 1

Biggen 5
D-57439 Attendorn
GERMANY

BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28) *Safety of Products and materials in Contact with Drinking Water*

Certificate number: **984**
Issue date: **2021-01-25**
Expiry date: **2022-09-30**

CERTIFIED FORMULATION

Fusiotherm or Aquatherm greenpipe:
Polypropylene pipe and fittings 16 mm to 250 mm diameter
Polypropylene fittings with brass insert 20 mm (1/2") to 125 mm (4")

HISTORY

Date	Description
2020-09-29	Renewal of certificate.
2021-01-25	Transition to BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28) Standard.

THE ANNEX IS AN INTEGRAL PART OF THE CERTIFICATE.



**Bureau de normalisation
du Québec**

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN)

CERTIFICAT

N° : **984**

Date d'expiration : **2022-09-30**

Norme : **BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28)**

Innocuité des produits et des matériaux en contact avec l'eau potable

Protocole de certification : **BNQ 3660-959/2016-02-04**

Le Bureau de normalisation du Québec (BNQ), ayant reconnu l'aptitude du détenteur à fabriquer les produits suivants conformément aux exigences de la norme et du protocole de certification susmentionnés :

Innocuité des produits et des matériaux en contact avec l'eau potable

(voir l'annexe au certificat)

délivre le présent certificat à :

AQUATHERM, GMBH

Biggen 5
D-57439 Attendorn
ALLEMAGNE

Selon les règles précisées dans le document BNQ 9902-001.

En foi de quoi, a signé à Québec, le 25 janvier 2021,

Julie Conseiller, ing.
Directrice des opérations

La validité de ce certificat de conformité est vérifiable à l'adresse :
www.bnq.qc.ca/fr/clients-certifies.html





Bureau de normalisation
du Québec

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

AQUATHERM, GMBH

Page 1 de 1

Biggen 5
D-57439 Attendorn
ALLEMAGNE

BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28) *Innocuité des produits et des matériaux en contact avec l'eau potable*

Numéro du certificat : **984**
Date de délivrance : **2021-01-25**
Date d'expiration : **2022-09-30**

FORMULATION CERTIFIÉE

Fusiotherm ou Aquatherm greenpipe :
Tuyaux et raccords en polypropylène 16 mm à 250 mm de diamètre
Raccords en polypropylène avec brass 20 mm (1/2 po) à 125 mm (4 po)

HISTORIQUE

Date	Description
2020-09-29	Renouvellement du certificat.
2021-01-25	Transition vers la norme BNQ 3660-950/2014-02-20 M1 (2020-01-28).

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.