



BELGAQUA

FEDERATION BELGE DU SECTEUR DE L'EAU asbl • BELGISCHE FEDERATIE VOOR DE WATERSECTOR vzw
Boulevard de l'Impératrice 17-19 / Keizerinlaan 17-19 – BE 1000 BRUXELLES/BRUSSEL • Tel. +32(0)2 706 40 90
www.belgaqua.be • e-mail: info@belgaqua.be • TVA/BTW BE 0407 781 169 • IBAN: BE62 0680 8156 1061 • BIC: GKCCBEBB

CERTIFICAT

Le présent document atteste que les compteurs d'eau:

**DHV2000-2001 - 15/20 mm,
produits par DH Metering Europe SA
Rue Henri Lemaire, 22
BE - 7911 Frasnes-lez-Anvaing**

ont été présentés à l'agrération par Belgaqua
par la société DH Metering Europe SA

et ont été déclarés conformes aux prescriptions de la procédure d'agrération
de matériaux en contact avec l'eau potable et l'eau destinée à la production
d'eau potable "HYDROCHECK", approuvée par le Conseil
d'Administration de Belgaqua en date du 01 octobre 2012.

Les compteurs d'eau froide DHV2000-2001 - 15/20 mm sont composés des
matériaux suivants en contact avec l'eau potable, soumis à la présente agrération:

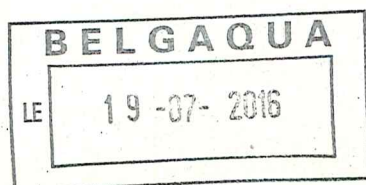
- POM F20-EW, produit par Mitsubishi Engineering Plastics Corporation;
- PS CX05031, produit par Sabic Innovative Plastics;
- PS CX94108, produit par Sabic Innovative Plastics;
- EPDM EP7118F, produit par Xiamen Meifeng Seals Co.Ltd;
- ABS PA757, produit par Chi Mei Corporation;
- PA12 Vestamid L1670, produit par Shanghai Xiubo Plastic Technology Co, Ltd.;
- Laiton CC770S, produit par Ningbo Qili Meter Co Ltd

Les compositions de ces matériaux ont été vérifiées et satisfont aux conditions de
l'Art. 3, 2° al. des conditions générales d'agrération par Belgaqua de matériaux en
contact avec l'eau potable

Le présent document ne peut être communiqué à des tiers ou reproduit qu'à
la condition expresse d'en respecter l'intégralité.

L'agrération des compteurs est valable pour une durée indéterminée prenant
cours à la date de signature et pour des appareils identiques à ceux soumis à
l'examen. Elle sera attestée par la mention des références dans le Répertoire
de matériaux agréés en contact avec l'eau, éditée annuellement par
BELGAQUA et confirmée sur www.belgaqua.be.

L'exemplaire original a été établi en français, le 19 juillet 2016.



Chr. LEGROS
Directeur de BELGAQUA





BELGAQUA

FEDERATION BELGE DU SECTEUR DE L'EAU asbl • BELGISCHE FEDERATIE VOOR DE WATERSECTOR vzw
Boulevard de l'Impératrice 17-19 / Keizerinlaan 17-19 – BE 1000 BRUXELLES/BRUSSEL • Tel. +32(0)2 706 40 90
www.belgaqua.be • e-mail: info@belgaqua.be • TVA/BTW BE 0407 781 169 • IBAN: BE62 0680 8156 1061 • BIC: GKCCBEBB

CERTIFICAAT

(vertaling, enkel ter informatie)

Onderhavig document bevestigt dat de watermeters :

DHV2000-2001 - 15/20 mm
gefabriceerd door DH Metering Europe SA
Rue Henri Lemaire, 22
BE - 7911 Frasnes-lez-Anvaing

aan Belgaqua werden voorgelegd ter keuring
door het bedrijf DH Metering Europe SA

en conform werden bevonden met de voorschriften van de keuringsprocedure
voor materialen in contact met drinkwater en water bestemd voor de productie
van drinkwater “HYDROCHECK”, goedgekeurd door de Raad van Bestuur
van Belgaqua op 01 oktober 2012.

De koudwatermeters DHV2000-2001 - 15/20 mm zijn samengesteld uit de volgende
materialen in contact met drinkwater, onderworpen aan deze keuring:

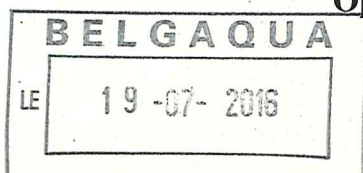
- POM F20-EW, geproduceerd door Mitsubishi Engineering Plastics Corporation;
- PS CX05031, geproduceerd door Sabic Innovative Plastics;
- PS CX94108, geproduceerd door Sabic Innovative Plastics;
- EPDM EP7118F, geproduceerd door Xiamen Meifeng Seals Co.Ltd;
- ABS PA757, geproduceerd door Chi Mei Corporation;
- PA12 Vestamid L1670, geproduceerd door Shanghai Xiubo Plastic Technology Co, Ltd.;
- Messing CC770S, geproduceerd door Ningbo Qili Meter Co Ltd

De samenstellingen van deze materialen werden onderzocht en voldoen aan de
voorwaarden van Art. 3, 2° al. van de algemene voorwaarden voor de keuring door
Belgaqua van materialen in contact met drinkwater.

Onderhavig certificaat mag niet aan derden worden medegedeeld of gekopieerd
behalve in de integrale versie.

De keuring van bedoelde watermeter is voor onbepaalde duur geldig vanaf de
datum van ondertekening en voor toestellen die identiek zijn aan deze
onderworpen aan de proeven. Deze goedkeuring wordt bevestigd door
vermelding van de referenties in het Repertorium van goedgekeurde
materialen dat jaarlijks door BELGAQUA wordt uitgegeven en bevestigd op
www.belgaqua.be.

Opgesteld in één origineel exemplaar in het Frans op 19 juli 2016.



Chr. LEGROS,
Directeur van BELGAQUA

