



Traduction

(1) **Reconnaissance du Système-Qualité**

(2) Equipment ou système de protection ou Composants destinés à être utilisé en Atmosphériques explosives, **Directive 2014/34/UE**

(3) **Numéro de notification: TÜV 97 ATEX 1172 Q**

(4) Catégorie du Produit :
D'appareils de mesure, de contrôle et de regulation

Principe de Protection:
Sécurité intrinsèque
Appareils non électriques destinés à être utilisés en atmosphères explosives en utilisant "sécurité de construction"

(5) Client: **Fluid.iO Sensor + Control GmbH & Co. KG**
An der Hartbrücke 6
64625 Bensheim
Allemagne

(6) Fabricant: Cf. Client Site de: Cf. Client

Numéro de commission: 8003055349

Date d'émission: Cf. date de signature Première certification: 17.04.1997

Valid to: 31.07.2026

(7) La TÜV NORD CERT GmbH informe comme organisme notifié sous référence No. 0044 selon l'article 17 de la Directive 2014/34/UE du Conseil des Communautés européennes du 26 février 2014 que le système d'assurance-qualité est en conformité avec l'annexe IV de la Directive.

(8) Cette notification se base sur le rapport d'audit No. 23 202 342256, établie le 08.06.2023. Cette notification peut être retirée si le fabricant ne satisfait plus aux exigences de l'annexe IV. La notification doit être complétée par des résultats d'audits de surveillance récurrents.

(9) Conformément à l'article 16 (3) de la Directive 2014/34/UE le marquage CE doit être suivi par le numéro 0044 du TÜV NORD CERT GmbH comme l'organisme notifié.

L'organisme notifié tient une liste des certificats d'essai de modèle-type CE pour lesquels cette notification est applicable.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notifié par Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, ayant cause de TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

La direction adjointe de l'Organisme de Certification

Bureau Hanovre, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Téléphone +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590