



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARATION DE CONFORMITE / DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

gemäß der Richtlinie 2014/32/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 über Messgeräte  
according to the directive 2014/32/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on measuring instruments  
selon la directive 2014/32/EU du Parlement Européen et du Conseil du 26 février 2014 sur les instruments de mesure  
según la directiva 2014/32/EU:26.02.2014 de la Unión Europea



Wir, die Firma



We, the company



Nous, société



Nosotros, la compañía

**ZENNER International GmbH & Co. KG**, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrücken

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte

declare on our own responsibility, that the products

déclarons par la présente sous notre responsabilité unique que les produits

declaramos bajo nuestra sola responsabilidad, que los productos

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6.3 / 10 / 16 / 25**

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

mit der Prüfbescheinigungs-Nr.  
**DE-08-MI001-PTB016**

with the examination certificate no.  
**DE-08-MI001-PTB016**

avec le numéro d'examen  
**DE-08-MI001-PTB016**

con el certificado de examen no.  
**DE-08-MI001-PTB016**

den Anforderungen der Richtlinie 2014/32/EU entsprechen, die dort für diese Messgeräteart beschrieben sind.

meet the standards of the directive 2014/32/EU which applies for this kind of measurement devices.

respectent les standards de la directive 2014/32/EU relative à ce type d'appareils de mesure.

cumplen con los requisitos de la directiva 2014/32/EU, aplicable a esta clase de instrumentos de medida.

Konformitätsbewertungsstelle (Notifizierte Stelle)  
Modul B + D Physikalisch-Technische Bundesanstalt  
PTB – Kennnummer 0102

Conformity assessment body (Notified Body) module B + D  
The PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt, the German national test authority) – Identification number 0102

Organisme d'homologation (Organisme notifié) Module B + D  
Institut fédéral de physique PTB – Numéro d'identification 0102

Organismo para la evaluación de la conformidad (organismo designado) módulos B + D  
La PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt, Oficina federal de metrología alemana) – Número de identificación 0102

QS-Zertifikatnummer:  
**DE-M-AQ-PTB010**

QS-certificate number:  
**DE-M-AQ-PTB010**

QS-numéro de certificat:  
**DE-M-AQ-PTB010**

QS-número del certificado:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Angewendete Normen:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

Applied standards:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

Standards appliqués:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

Normas aplicadas:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

Saarbrücken, 22.08.2024

Alexander Lehmann, General Manager

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI / MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / DECLARAȚIE DE CONFORMITATE / PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

zgodnie z dyrektywą 2014/32/EU:26.02.2014 Unii Europejskiej  
az Európai Parlament és Tanács 2014. február 26-i, 2014/32/EU mérőműszerekről szóló irányelve szerint  
in base alla direttiva 2014/32 / UE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 26 Febbraio 2014, relativa agli strumenti di misura  
conform directivei 2014/32/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind instrumentele de măsurare  
dle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/32/EU ze dne 26. února 2014 o měřicích přístrojích



My, spółka



Mi, a vállalat



Noi, la società



Noi, firma



My, společnost

**ZENNER International GmbH & Co. KG**, Heinrich-Barth-Straße 29, D-66115 Saarbrücken

deklarujemy na naszą pełną odpowiedzialność,  
że produkty

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

z numerem certyfikatu  
**DE-08-MI001-PTB016**

są zgodne z postanowieniami Dyrektywy Unii  
Europejskiej nr 2014/32/EU, w której opisano  
tego rodzaju urządzenia pomiarowe.

Organ oceny zgodności (Jednostka Notyfikowa-  
na) Moduł B + D  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB,  
Federalny Urząd Fizyczno-Techniczny – Numer  
identyfikacyjny 0102

QS-numer certyfikatu:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Zastosowane normy:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

termék  
**DE-08-MI001-PTB016** sz.  
vizsgálatai tanúsítvánnyal

megfelel a 2014/32/EU irányelv szabványainak,  
amelyek erre a mérőműszer fajtára vonatkoznak.

Megfelelőség-értékelő testület (Bejelentett  
Szervezet) B + D modul PTB (Fizikai-Műszaki  
Szövetségi Intézet, a német nemzeti tesztlő  
hatóság) – Aazonosítószám 0102

QS-Tanúsítvány száma:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Alkalmazott szabványok:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

dichiariamo in esclusiva responsabilità che i  
prodotti

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

con il certificato di esame n.  
**DE-08-MI001-PTB016**

soddisfano gli standard della direttiva 2014/32/  
UE che si applica per questo tipo di dispositivi di  
misurazione.

Organismo di valutazione della conformità  
(Organismo Notificato) modulo B + D II PTB (Phy-  
sikalisch Technische Bundesanstalt, la autorità  
nazionale Tedesca di controllo) - numero di  
identificazione 0102

Certificato QS numero:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Standard applicati:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

declarăm pe propria răspundere faptul că produ-  
sele (contoare de apă)

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

cu certificatul de examinare nr.  
**DE-08-MI001-PTB016**

îndeplinesc standardele directivei 2014/32/  
UE, care se aplică pentru acest tip de aparat de  
măsurare.

Organismul de certificare a modului B + D: PTB  
(Physikalisch Technische Bundesanstalt, autori-  
tatea națională germană de testare) – număr de  
identificare 0102

Număr QS certificat:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Standarde aplicate:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že  
výrobky

**MTK, MTKD**  
**Q<sub>3</sub> = 6,3 / 10 / 16 / 25**

s certifikátem o zkoušce č.  
**DE-08-MI001-PTB016**

splňují standard směrnice 2014/32/EU, která se  
vztahuje na tento druh měřicích zařízení.

Orgán posuzování shody (notifikovaný orgán)  
modul B + D podle směrnice 2014/32/EU  
PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt,  
německý národní zkušební úřad) - identifikační  
číslo 0102

Číslo certifikátu QS:  
**DE-M-AQ-PTB010**

Použité normy:  
**DIN EN ISO 4064:2017**  
**OIML R 49, 2013 (E)**

Saarbrücken, 22.08.2024

Alexander Lehmann, General Manager