



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, Römerstadt 6, D-66121 Saarbrücken

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte

MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST, MNK-P-FA
Q₃ = 2,5 / 4

mit der Prüfbescheinigungs-Nr.

CH-MI001-10040

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

Konformitätsbewertungsstelle (Notifizierte Stelle)
Modul B

Bundesamt für Metrologie METAS – Kennnummer 1259

Konformitätsbewertungsstelle (Notifizierte Stelle)
Modul D

Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB – Kennnummer 0102

QS-Zertifikatnummer:

DE-M-AQ-PTB010

Angewendete Normen:

OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

Saarbrücken, 06.12.2018

Sascha Schlosser, Geschäftsführer

ZENNER International GmbH & Co. KG

Römerstadt 6 | 66121 Saarbrücken | Germany

Phone +49 681 99 676-30
Telefax +49 681 99 676-3100

E-Mail info@zenner.com
Internet www.zenner.com

declare on our own responsibility, that the products

MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST, MNK-P-FA
Q₃ = 2,5 / 4

with the examination certificate no.

CH-MI001-10040

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

Conformity assessment body (Notified Body) module B
The Federal Office of Metrology (METAS) - Identification number 1259

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

QS-certificate number:

DE-M-AQ-PTB010

Applied standards:

OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

déclarons par la présente sous notre responsabilité que les produits

MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST, MNK-P-FA
Q₃ = 2,5 / 4

avec le numéro d'examen

CH-MI001-10040

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

Organisme d'homologation (Organisme notifié) Module B
Office fédéral de métrologie METAS- Numéro d'identification 1259

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

QS-numéro de certificat:

DE-M-AQ-PTB010

Standards appliqués:

OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

declaramos bajo nuestra sola responsabilidad, que los productos

MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST, MNK-P-FA
Q₃ = 2,5 / 4

con el certificado de examen no.

CH-MI001-10040

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

Organismo para la evaluación de la conformidad (organismo designado) módulo B
Oficina federal de metrología suiza (METAS) – Número de identificación 1259

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

QS-número del certificado:

DE-M-AQ-PTB010

Normas aplicadas:

OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

ZENNER

DEKLARACJA ZGODNOŚCI / MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

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



My, spółka



Mi, a vállalat



Noi, la società



Noi, firma

ZENNER International GmbH & Co. KG, Römerstadt 6, D-66121 Saarbrücken

deklarujemy na naszą pełną odpowiedzialność, że
produkty

**MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST,
MNK-P-FA**
Q₃ = 2,5 / 4

z numerem certyfikatu
CH-MI001-10040

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

Organ oceny zgodności (Jednostka Notyfikowana)
Moduł B
Federalny Instytut Metrologii METAS – Numer identyfi-
kacyjny 1259
Organ oceny zgodności (Jednostka Notyfikowana)
Moduł D
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB, Federalny
Urząd Fizyczno-Techniczny – Numer identyfikacyjny
0102

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

Zastosowane normy:
OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

Saarbrücken, 06.12.2018

Sascha Schlosser, Geschäftsführer

ZENNER International GmbH & Co. KG
Römerstadt 6 | 66121 Saarbrücken | Germany

Phone +49 681 99 676-30
Telefax +49 681 99 676-3100

E-Mail info@zenner.com
Internet www.zenner.com

saját felelősségünkre kijelentjük, hogy a

**MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST,
MNK-P-FA**
Q₃ = 2,5 / 4

termék
CH-MI001-10040 sz.

vizsgálati tanúsítvánnyal
megfelel a 2014/32/EU irányelv szabványainak, ame-
lyek erre a mérőműszer fajtára vonatkoznak.

Megfelelőség-értékelő Testület (Bejelentett Szervezet)
Modul B
(Német) Szövetségi Metrológiai Hivatal METAS-Azono-
sítószám: 1259
Megfelelőség-értékelő Testület (Bejelentett Szervezet)
Modul D
PTB (Physikalisch Technische Bundesanstalt, német
nemzeti tanúsító hatóság) – Azonosítószám 0102

QS-Tanúsítvány száma:
DE-M-AQ-PTB010

Alkalmazott szabványok:
OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

dichiariamo in esclusiva responsabilità che i prodotti

**MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST,
MNK-P-FA**
Q₃ = 2,5 / 4

con il certificato di esame n.
CH-MI001-10040

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

Ufficio per la valutazione della conformità (ufficio
notificato) modulo B
Istituto federale di metrologia METAS - codice di riferi-
mento 1259
Ufficio per la valutazione della conformità (ufficio
notificato) modulo D
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB (Istituto
metrico della Repubblica federale di Germania) - codi-
ce di riferimento 0102

Certificato QS numero:
DE-M-AQ-PTB010

Standard applicati:
OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

declarăm pe propria răspundere faptul că produsele
(contoare de apă)

**MNK-P, MNK-P-N, MNK-P-I, MNK-P-M, MNK-P-ST,
MNK-P-FA**
Q₃ = 2,5 / 4

cu certificatul de examinare nr.
CH-MI001-10040

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

Organismul de evaluare a conformității (organism
notificat) Modulul B
Biroul Federal de Metrologie METAS - număr de identi-
ficare 1259
Organismul de evaluare a conformității (organismul
notificat) Modulul D
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB - număr de
identificare 0102

Număr QS certificat:
DE-M-AQ-PTB010

Standarde aplicate:
OIML – R49-1:2013
EN ISO 4064-1:2014
EN 14154-1:2011

ZENNER