

# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARATION DE CONFORMITE / DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD / DEKLARACJA ZGODNOŚCI / MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

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  
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



Wir, die Firma



We, the company



Nous, société



Nosotros, la compañía



My, spółka



Mi, a vállalat

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

erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

declare on our own responsibility, that the product

déclarons par la présente sous notre responsabilité que le produit

declaramos bajo nuestra sola responsabilidad, que el producto

deklarujemy na naszą pełną odpowiedzialność, że produkt

saját felelőségünkre kijelentjük, hogy a

**Minomess MC mit Einrohranschluss**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

**Minomess MC with single pipe connection**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

**Minomess MC raccord monotube**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

**Minomess MC con conexión monotubular**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

**Minomess MC z połączeniem jednorurowym**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

**Minomess MC egycsőves csatlakozóval**  
**Q<sub>3</sub> = 2,5**

mit der Prüfbescheinigungs-Nr. DE-12-MI001-PTB007

with the examination certificate no. DE-12-MI001-PTB007

avec le numéro d'examen DE-12-MI001-PTB007

con el certificado de examen no. DE-12-MI001-PTB007

z numerem certyfikatu DE-12-MI001-PTB007

termék DE-12-MI001-PTB007 sz. vizsgálati tanúsítvánnyal

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

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

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

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

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

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

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

Organ oceny zgodności (Jednostka Notyfikowana) Modul B + D  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt PTB, Federalny [...] Urząd Fizyczno-Techniczny – Numer identyfikacyjny 0102

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

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

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

Angewendete Normen:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Applied standards:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Standards appliqués:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Normas aplicadas:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Zastosowane normy:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Alkalmazott szabványok:  
OIML–R49:2006  
DIN EN 14154:2005 + A2:2011

Saarbrücken, 16.12.2016

Alexander Lehmann, Geschäftsführer

**ZENNER International GmbH & Co. KG**

Römerstadt 6  
D-66121 Saarbrücken

Telefon  
Telefax

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

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