

**Konformitätserklärung für Messgeräte,
die nicht europäischen Vorschriften unterliegen**

Diehl Metering GmbH
Industriestr. 13
91522 Ansbach
GERMANY

DMDE-NEV 423

Wir erklären hiermit, dass das Produkt Kältezähler

Type 730

gemäß Baumusterprüfbescheinigung Nr. DE-20-M-PTB-0022 vom 31.03.2020,
ausgestellt von der PTB Braunschweig und Berlin, Kennnummer 0102

Typ entsprechend des Angebotes, der Auftragsbestätigung, der Gerätekennzeichnung,
(Details in Montage- und/oder Bedienungsanleitung) konform ist mit dem Mess- und
Eichgesetz (Bundesgesetzblatt Jahrgang 2013 Teil I Nr. 43 vom 31.07.2013) und den darauf
gestützten Rechtsverordnungen, soweit diese auf das Produkt Anwendung finden.

Das Produkt entspricht ferner den folgenden, angewendeten harmonisierten Normen bzw.
normativen Dokumenten, Regeln und Technischen Richtlinien (Stand wie angegeben):

DIN EN 1434-1; Deutsche Fassung EN 1434-1:2015 (02/2016)
DIN EN 1434-2; Deutsche Fassung EN 1434-2:2015 (02/2016)
DIN EN 1434-4; Deutsche Fassung EN 1434-4:2015 (02/2016)
DIN EN 1434-5; Deutsche Fassung EN 1434-5:2015 (02/2016)
WELMEC-Leitfaden 7.2:2015
Technische Richtlinie der PTB K7.2, Ausgabe 11/2006
Technische Richtlinie der PTB K8, Ausgabe 12/2014
Technische Richtlinie der PTB K9, Ausgabe 12/2014
Anforderungen der PTB A 50.7, Ausgabe 04/2002
AGFW-Anforderungen FW 510 (2013)

Die notifizierte Stelle PTB Braunschweig und Berlin, Kennnummer 0102, überwacht das
QS-System gemäß Modul D / MID Zertifikat Nr.: DE-M-AQ-PTB004

Diehl Metering GmbH
Ansbach, 21.04.2020


ppa. Andrea Sorg
CFO Customer Segment Energy


i.V. Matthias Wirsching
Head of Operations Germany