

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

Diehl Metering GmbH  
Donaustrasse 120  
90451 Nürnberg  
GERMANY

Wir erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte Rechenwerk

Type 532

gemäß Baumusterprüfbescheinigung Nr. DE-21-M-PTB-0006 vom 22.07.2021,  
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+A1:2018 (08/2019)  
DIN EN 1434-2; Deutsche Fassung EN 1434-2:2015+A1:2018 (08/2019)  
DIN EN 1434-4; Deutsche Fassung EN 1434-4:2015+A1:2018 (08/2019)  
DIN EN 1434-5; Deutsche Fassung EN 1434-5:2015+A1:2019 (08/2019)  
WELMEC-Leitfaden 7.2:2015  
Technische Richtlinie der PTB K7.2, Ausgabe 11/2006  
Technische Richtlinie der PTB K8, Ausgabe 03/2018  
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, MessEV/MID Zertifikat Nr.: DE-M-AQ-PTB004

Nürnberg, 2021-08-23

Dr. Christof Bosbach  
*President of the Division Board  
Diehl Metering*

  
Dr. Christof Bosbach (Sep 3, 2021 09:57 GMT+2)

Reiner Edel  
*Member of the Division Board  
Finance & Administration*

  
Reiner Edel (Sep 2, 2021 15:26 GMT+2)