

## Konformitätserklärung für Messgeräte, die nicht europäischen Vorschriften unterliegen

Diehl Metering GmbH  
Industriestr. 13  
91522 Ansbach  
GERMANY

DMDE-NEV 413

Wir erklären hiermit, dass das Produkt

Bauart: Kältezähler-Rechenwerk mit austauschbaren  
Temperaturfühlerpaaren Typ 548

Handelsname: SCYLAR INT 8

Innerstaatliche Bauartzulassung vom 06.05.2011

Zulassungszeichen: 22.75/11.02

Benannte Stelle Modul D: 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):

Allgemeine Vorschriften der Eichordnung (EO-AV:1988/2007) mit Anlage 22

Technische Richtlinie K 16, Zulassungszeichen (2006)

Technische Richtlinie der PTB K7.2 (2006)

Anforderungen der PTB A50.7, Ausgabe April 2002

Anforderungen der PTB A50.1, Ausgabe Dezember 1989

CEN EN 1434:2007

OIML R 75 (2002/2006)

WELMEC-Leitfaden 7.2 (2009)

DIN EN 60751:2009

EN 13757-2:2005

EN 13757-3:2005

DIN EN 61140:2003

DIN 12900-1:1998

DIN EN 60529:2000

Ansbach, 01.01.2015  
Diehl Metering GmbH



ppa. R. Zahn  
(Leiter Betrieb)



ppa. Dr. K. Herrmann  
(Leiter Entwicklung)