

EG-Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Ausstellers:

Wilhelm Keller GmbH & Co. KG
Herdweg 1
72147 Nehren

Produktbezeichnung:

Pumpe

Typenbezeichnung:

180.902; 330.902

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der Richtlinie:

2006/95/EG (gültig bis 19. April 2016)

2014/35/EU (gültig ab 20. April 2016)

"Richtlinie des europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt".

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Anforderungen der Richtlinie wird durch die technische Dokumentation sowie die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2010-11; EN 60335-1:2002+A11+A1+A12+A2+A13+A14:2010

DIN EN 60335-1/A15 (VDE 0700-1/A15):2012-03; EN 60335-1/A15:2011

DIN EN 60335-2-41 (VDE 0700 Teil 41):2010-11; EN 60335-2-41:2003+A1:2004+A2:2010

DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008

DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233 Ber.1:2008

Das VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (EU-Kenn-Nr. 0366), Merianstr. 28, 63069 Offenbach, hat das Produkt geprüft und zertifiziert.

Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde:

Zeichengenehmigungsausweis Nr.
AktENZEICHEN

40029533
445300-2680-0001 / 205277 / AS7 / SU

Nehren, 3.7.15

(Ort, Datum)

T. Keller

(Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers)

EC Declaration of Conformity

Issuer's name and address:

Wilhelm Keller GmbH & Co. KG
Herdweg 1
72147 Nehren

Product:

Pump

Type designation:

180.902; 330.902

The designated product is in conformity with the European Directive:

2006/95/EC (valid until April 19, 2016)
2014/35/EU (valid from April 20, 2016)

"Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits".

The technical documentation and full compliance with the standards listed below proves the conformity of the product with the requirements of the above-mentioned EC Directive:

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2010-11; EN 60335-1:2002+A11+A1+A12+A2+A13+A14:2010
DIN EN 60335-1/A15 (VDE 0700-1/A15):2012-03; EN 60335-1/A15:2011
DIN EN 60335-2-41 (VDE 0700 Teil 41):2010-11; EN 60335-2-41:2003+A1:2004+A2:2010
DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008
DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233 Ber.1:2008

The VDE Testing and Certification Institute (EU Identification No.0366), Merianstr. 28, 63069 Offenbach (Germany), has tested and certified the product.

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed:

Certificate No.
File Reference

40029533
445300-2680-0001 / 205277 / AS7 / SU

Nehren, 3.7.15

(Place, Date)

T. Keller

(Legally binding signature of the issuer)