

Pompa Vitocal 300-G

Dotyczy typu:

BWC 301.C

My, firma Viessmann Werke GmbH & Co. KG, D-35107 Allendorf, oświadczamy z całą odpowiedzialnością, że wymieniony produkt spełnia wymogi następujących dyrektyw i rozporządzeń:

2009/125/WE	Dyrektywa w sprawie ekoprojektu
2011/65/UE	Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym RoHS II
2014/30/UE	Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej
2014/35/UE	Dyrektywa w sprawie niskich napięć
2014/68/UE	Dyrektywa dot. urządzeń ciśnieniowych
2017/1369/UE	Etykietowanie efektywności energetycznej
811/2013	Rozporządzenie UE „ w sprawie etykiet efektywności energetycznej”
813/2013	Rozporządzenie UE „w sprawie wymogów dotyczących efektywności energetycznej”

Dane według dyrektywy w sprawie urządzeń ciśnieniowych (2014/68/EU): kategoria I, moduł A

Zastosowane normy:

DIN 8901:2002-12	EN 60335-2-40:2003+A11+A12+A1+C+A2+C
EN 349:2008	+A13+AC:2013
EN 378-2:2018.04	EN 61000-3-2:2014
EN 50090-2-2:2007-11	EN 61000-3-3:2013
EN 55014-1:2017	EN 61000-3-11:2000
EN 55014-2:2015	EN 61000-3-12:2011
EN 55032:2015	EN 62233:2008
EN 60335-1:2012	EN 62233 rap.1:2009-04
EN 60335-1:2012/AC2014	ISO 12100:2010
EN 60335-1:2012/A11:2014	EN ISO 13857:2008
EN 60335-1:2012/A13:2017	BGR 500, rozdział 2.35

Zgodnie z postanowieniami wymienionych dyrektyw produkt ten został oznakowany symbolem

Allendorf, 13.01.2020

Viessmann Werke GmbH & Co. KG

z up. Reiner Jansen
Kierownik działu strategicznego zarządzania jakością

Viessmann Sp. z o.o.
ul. Gen. Ziętki 126
41 - 400 Mysłowice
tel.: (801) 0801 24
(32) 22 20 330
mail: serwis@viessmann.pl
www.viessmann.pl

4765709