

Vitocal 200-S

Dotyczy typu:

AWB
AWB-M
AWB-E
AWB-M-E
AWB-E-AC
AWB-M-E-AC

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

2014/68/UE	Dyrektywa dotycząca urządzeń ciśnieniowych
2014/30/UE	Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej
2014/35/UE	Dyrektywa w sprawie niskich napięć
2011/65/UE	Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym RoHS II
2009/125/WE	Dyrektywa w sprawie ekoprojektu
2010/30/UE	Dyrektywa w sprawie etykiet 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+Popr.+A2: 2009
EN 349: 2008	DIN EN 60 335-2-40: 2010-03
EN 378: 2012	EN 61000-3-2: 2014
EN 50090-2-2: 2007-11	EN 61000-3-3: 2013
EN 55014-1: 2011	EN 61000-3-11: 2001-04
EN 55014-2: 2009	EN 61000-3-12: 2005-09
EN 55022: 2010	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
IEC 60335-1: 2010/A1: 2013	BGR 500, rozdział 2.35

Zgodnie z postanowieniami wymienionych dyrektyw produkt ten został oznakowany symbolem

Allendorf, 22.02.2018

Viessmann Werke GmbH & Co KG

z up. Reiner Jansen
Kierownik działu strategicznego zarządzania jakością

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