



## ES atitikties deklaracija

Gamintojas: **Deutsche Vortex GmbH & Co. KG**  
Adresas: Käßtnerstraße 6  
71642 Ludwigsburg  
Deutschland

Gaminio pavadinimas: Karšto vandens cirkuliaciniai siurbiai

Tipo žymėjimas: **BWO 155, BWO 155 12V, BWO 155 Z, BWO 155 ERT, BWO 155 SL,  
BWO 155 ZM, BWO 155 ZM KT**

Nurodytas gaminys atitinka direktyvų reikalavimus:\*

### 2014/35/ES

„Europos parlamento ir Tarybos 2014/35/ES 2014 m. vasario 26 d. dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su tam tikrose įtampos ribose skirtų naudoti elektros įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo“

### 2014/30/ES

"Europos parlamento ir Tarybos direktyva 2014/30/ES m. vasario 26 d. dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su elektromagnetiniu suderinamumu, suderinimo"

### 2011/65/ES ir 2015/863/ES

"Europos parlamento ir Tarybos direktyva 2011/65/ES 2011 m. birželio 8 d. dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo (RoHS)"

\*Nurodyto gaminio atitiktis pagrindiniams direktyvos reikalavimams yra patvirtinama technine dokumentacija bei visišku toliau nurodytų standartų laikymusi ir (arba) notifikuotosios įstaigos sertifikatu:

DIN EN IEC 61000-3-2 (VDE 0838-2):2019-12;  
EN IEC 61000-3-2:2019 EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021  
DIN EN 61000-3-3 (VDE 0838-3):2023-02; EN 61000-3-3:2013+A1+A2+A2/AC:2022  
DIN EN IEC 55014-1 (VDE 0875-14-1):2022-12; EN IEC 55014-1:2021  
DIN EN IEC 55014-2 (VDE 0875-14-2):2022-10; EN IEC 55014-2:2021

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2020-08; EN 60335-1:2012+AC+A11+A13+A1+A2+A14:2019  
EN 60335-1:2012/A15:2021  
DIN EN 60335-2-51 (VDE 0700-51):2012-08; EN 60335-2-51:2003+A1+A2:2012  
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

EN IEC 63000:2018

Ludwigsburg, 2025.09.10  
(Vietovė, data)

  
(Išrašiusio dokumentą teisiškai įgalioto asmens parašas)