

**POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.**  
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr CE/28/16/BE**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY No.**

*Typ programu certyfikacji - 1a (PN-EN ISO/IEC 17067). Type of certification scheme - 1a (PN-EN ISO/IEC 17067)*

*Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:* FERRO S.A.  
ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Polska  
*Name and address of the certificate holder:*

*Nazwa i adres producenta:* FERRO S.A.  
ul. Przemysłowa 7, 32-050 Skawina, Polska  
*Name and address of the manufacturer:*

*Nazwa wyrobu:* Pompa cyrkulacyjna wody pitnej / Circulation pump for drinking water  
*Product:*

*Typ (odmiany):* (1) 25-40-180; (2) 25-60-180; (3) 32-60-180; (4) 25-80-180;  
*Model/type Ref.:* (5) 32-80-180

*Znak handlowy:* BLAUTECHNIK  
*Trademark:*

*Podstawowe parametry:* 230V~; 50-60Hz; 65W (1) 100W (2, 3) 245W (4, 5); IP44; klasa I / class I  
*Ratings:*

*Wyrób spełnia wymagania zawarte w:* EN 60335-1:2012+A11:2014; EN 60335-2-51:2003+A1:2008+A2:2012;  
*The product complies with the following standards:* EN 62233:2008; EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011;  
EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55014-2:2015

*Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez:* PCBC S.A.  
*As shown in the test report carried out by:*

*Nr i data sprawozdania:* BW/76/2015 z/of 22.07.2015; BW/70/2014 z/of 14.05.2014;  
*Ref. No. and date of the test report:* 152/15 z/of 01.07.2015

Wyniki badań potwierdzają spełnianie przez badany egzemplarz wyrobu wymagań norm zharmonizowanych z dyrektywą LVD 2014/35/UE i z dyrektywą RoHS 2011/65/UE, a analiza konstrukcji potwierdza spełnianie wymagań norm zharmonizowanych z dyrektywą EMC 2014/30/UE.

The test results confirm that the tested sample of product fulfils the requirements of harmonized standards against directive LVD 2014/35/EU and directive RoHS 2011/65/EU and analysis of product construction confirms the fulfillment of harmonized standards with directive EMC 2014/30/EU.



*Anna Wyroba*  
Anna Wyroba  
Wiceprezes Zarządu  
V-ce President

Warszawa, 23.08.2016

Zespół Badań i Certyfikacji Wyrobów Elektrycznych i Ogólnoprzemysłowych  
Electrical and General Industry Product Testing and Certification Department

170/16