

EG-Konformitätserklärung

KROHNE Water Solutions GmbH

Ludwig-Krohne-Str. 5

47058 Duisburg

erklärt hiermit, dass die Mess- und Regelgeräte mit den Serienbezeichnungen

K 100 / AAC 050 / CAC 050 / IAC 050 / PAC 050

übereinstimmen mit den Bestimmungen folgender EG-Richtlinien

EMV Richtlinie 2004/108/EG

Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

sofern die in der technischen Produktdokumentation angegebenen Einbau- und Installationsvorschriften eingehalten werden.

Die CE-Kennzeichnung erfolgt aufgrund der Richtlinie 2004/108/EG des Rates der Europäischen Gemeinschaft vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Mitgliedsstaaten.

Angewendete Normen und technische Spezifikationen:

EN 55011 : 1998 + A1 : 1999 + A2 : 2002 Störaussendung, Industrieumgebung

EN 61000-6-2 : 2001 Störfestigkeit, Industrieumgebung

unter Berücksichtigung folgender EMV-Grundnormen:

EN 61000-4-2 : 1995 + A1 : 1998 + A 2 : 2001

EN 61000-4-3 : 2002 + A1 : 2002

EN 61000-4-4 : 2004

EN 61000-4-5 : 1995 + A1 : 2001

EN 61000-4-6 : 1996 + A1 : 2001

EN 61000-4-11 : 2004

EN 61010-1 : 2002-08 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer, Regel- und Laborgeräte

Duisburg, 08. Oktober 2008



.....
Ingo Wald, Geschäftsführer