

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.: 10000406811-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung: 20. März 2012

Gültig: 24. März 2023 – 23. März 2026

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

ARCA-Regler GmbH

Kempener Straße 18, 47918 Tönisvorst, Deutschland sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche: Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Service und Vertrieb von Regelarmaturen, Anzeigen, Messsystemen und Ventilen

Ort und Datum: Barendrecht, 10. Mai 2023 Zertifizierungsstelle: DNV - Business Assurance Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands







Erie Koek Vertreter des Managements





Zertifikat-Nr.: 10000406811-MSC-RvA-DEU Ort und Datum: Barendrecht, 10. Mai 2023

Anhang zum Zertifikat

ARCA-Regler GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
ARCA-Regler GmbH	Kempener Straße 18, 47918 Tönisvorst, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Vertrieb von Regelarmaturen
ARCA-Regler GmbH	Hontheimer Str. 50, 54552 Strotzbüsch, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Vertrieb von Regelarmaturen
ARTES VALVE & SERVICE GmbH	Parkallee 7, 16727 Velten, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Vertrieb von Regelarmaturen, Service von Armaturen
Von Rohr ARCA B.V.	Stuijvenburchstraat 56-A, 6961 CW Eerbeek, Niederlande	Vertrieb von Regelarmaturen
Von Rohr Armaturen AG	Muttenz 2, 4132 Muttenz, Schweiz	Produktion und Vertrieb von Regelarmaturen
WEKA AG	Schürlistr. 8, 8344 Bäretswil, Schweiz	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Magnet-Niveauanzeigern, Tankinhalts- Messsystemen, Kryo-Komponenten und Inox-Vent



MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate no.: 10000406811-MSC-RvA-DEU

Initial certification date: 20 March 2012

Valid: 24 March 2023 – 23 March 2026

This is to certify that the management system of

ARCA-Regler GmbH

Kempener Straße 18, 47918 Tönisvorst, Germany and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Quality Management System standard: **ISO 9001:2015**

This certificate is valid for the following scope:

Development, design, manufacture, service and sale of control valves, indicators, measuring systems and valves

Place and date: Barendrecht, 10 May 2023

For the issuing office: DNV - Business Assurance Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands







Erie Koek
Management Representative





Certificate no.: 10000406811-MSC-RvA-DEU Place and date: Barendrecht, 10 May 2023

Appendix to Certificate

ARCA-Regler GmbH

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
ARCA-Regler GmbH	Kempener Straße 18, 47918 Tönisvorst, Germany	Development, design, manufacture and sale of control valves
ARCA-Regler GmbH	Hontheimer Str. 50, 54552 Strotzbüsch, Germany	Development, design, manufacture and sale of control valves
ARTES VALVE & SERVICE GmbH	Parkallee 7, 16727 Velten, Germany	Development, design, manufacture and sale of control valves, service of valces
Von Rohr ARCA B.V.	Stuijvenburchstraat 56-A, 6961 CW Eerbeek, Netherlands	Sale of control valves
Von Rohr Armaturen AG	Muttenz 2, 4132 Muttenz, Switzerland	Manufacture and sale of control valves
WEKA AG	Schürlistr. 8, 8344 Bäretswil, Switzerland	Development, production and distribution of visual level indicators, tank level indicators, cryogenic components and stainless steel valves

