## **TUV**NORD

## Zertifikat Certificate

Interne Fertigungskontrolle mit überwachten Druckgeräteprüfungen in unregelmäßigen Abständen - Modul A2 - nach Richtlinie 2014/68/EU Internal production control plus supervised pressure equipment checks - module A2 at random intervals according to directive 2014/68/EU

> Zertifikat-Nr.: 0045/202/1084/Z/00115/23/D/001(00) **Certificate No.:**

Name und Anschrift des Herstellers: **RKM-Arens Anlagenbau GmbH** 

Name and address of manufacturer: Dieselstr. 15 **D-49767 Twist** 

Der Hersteller ist nach Prüfung der Voraussetzungen berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs des Moduls hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen: After having examined the preconditions, the manufacturer is entitled to mark the pressure equipment produced within the range of the ambit of the module with the following mark:

**C€** 0045

Prüfgrundlage: **DIN EN 13480 (12/2017)** Test specification:

Prüfbericht-Nr.: 0045/202/1084/P/00115/23/D/001(00) Test report No.:

Beschreibung des Druckgerätes: Rohrleitungen Kategorie II Description of pressure equipment:

**RKM-Arens Anlagenbau GmbH** Fertigungsstätte: Place of manufacture: Dieselstr. 15, D-49767 Twist

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 12/2027 This certificate is valid until:

Kontakt/Contact:

+49 541 / 2823 - 222

IMOsnabrueck@tuev-nord.de



Notifizierte Stelle für Druckgeräte Notified body for pressure equipment

Digital unterschrieben TUVNORD von Heuer Stefan Datum: 2023.03.21

07:42:01 +01'00'

Dipl.-Ing. (FH) S. Heuer

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

Anlagen/Attachments: QS\_Dokumentation Kesseldruckmessung



Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig. To verify the validity of the digital signature installation of the TÜV NORD GROUP root certificate is required.