

Translation

(1) **Production Quality Assessment  
Notification**



(2) Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres, **Directive 94/9/EC**



(3) **Notification Number: TÜV 08 ATEX 364353 Q**

(4) Product category:  
Diaphragm pumps of the type series  
DH – SS, TYP DEPA

Protective principle:  
Type of Protection “h”

(5) Applicant: Crane Process Flow Technologies GmbH  
Heerdter Lohweg 63 – 71  
40549 Düsseldorf  
Germany

(6) Manufacturer: s. Applicant Manufacturing location: s. Applicant

Order number: 8003018333

Date of issue: 2020-07-22

First certification: 2005-11-08

Valid to: 2023-07-22

- (7) The TÜV NORD CERT GmbH notified body No. 0044 in accordance with Article 9 of the Council Directive 94/9/EC of March 23, 1994, notifies the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies with Annex IV of the Directive.
- (8) This notification is based on audit report No. 20 202 268805 issued 2020-07-20. This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of Annex IV. Results of periodical production quality reassessments are a part of this notification.
- (9) In accordance with Article 10 (1) of the Directive 94/9/EC the CE marking shall be followed by the identification number 0044 of the notified body TÜV NORD CERT GmbH.  
The EC-Type Examination Certificates based on this notification are listed by the notified body.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notified by the central office of the countries for safety engineering (ZLS), Ident. Nr. 0044, legal successor of the TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

The head of the notified body

Roder

Hanover office, Am TÜV 1, 30519 Hanover, Fon +49 (0)511 986 1455, Fax +49 (0)511 986 1590

This notification may only be reproduced without any change.  
Excerpts or changes shall be allowed by the TÜV NORD CERT GmbH



(1) **Anerkennung des  
Qualitätssicherungssystems**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, **Richtlinie 2014/34/EU**

(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 08 ATEX 364353 Q**

(4) Produktkategorie: Membranpumpen der Baureihen DH – SS, Typ DEPA  
Schutzprinzip: Zündschutzart „h“

(5) Auftraggeber: Crane Process Flow Technologies GmbH  
Heerdter Lohweg 63 – 71  
40549 Düsseldorf  
Deutschland

(6) Hersteller: Siehe Auftraggeber Fertigungsstätte: Siehe Auftraggeber

Auftragsnummer: 8003018333

Ausstellungsdatum: 22.07.2020

Erstzertifizierung: 08.11.2005

Gültig bis: 22.07.2023

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als benannte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 23. März 1994 (94/9/EG) den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 20 202 268805 ausgestellt am 20.07.2020. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als benannte Stelle anzugeben.

Die benannte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, akkreditiert durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Der Leiter der Zertifizierungsstelle



Roder

Geschäftsstelle Hannover, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Fon +49 (0)511 986 1455, Fax +49 (0)511 986 1590