

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000308732-MSC-DAkKS-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
06. Dezember 2019

Gültig:
06. Dezember 2019 - 03. Mai 2021

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Veritas AG

Stettiner Str. 1-9, 63571 Gelnhausen, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in
Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 45001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:
**Entwicklung und Herstellung von Mischungen sowie Entwicklung, Produktion
und Montage von Schläuchen, Formschläuchen, Kunststoffrohren,
Leitungssystemen, Formartikeln und Spritzgusskomponenten, technischen
Elastomeren und Thermoplasten: Dichtungen und Dichtungsscheiben,
Flachdichtungen, Profile, Schläuche, Profilstücke, Formartikel und
Mehrkomponententeile für Dichtsysteme, Dämpfungssysteme und
Verbindungssysteme**

Ort und Datum:
Essen, 06. Dezember 2019



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany

Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 10000308732-MSC-DAkKS-DEU
 Ort und Datum: Essen, 06. Dezember 2019

Anhang zum Zertifikat

Veritas AG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Veritas AG	Stettiner Str. 1-9 63571 Gelnhausen, Deutschland	Zentralfunktion
Veritas AG	Stettiner Str. 1-9 63571 Gelnhausen, Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Mischungen, Schläuchen, Leitungssystemen, Formschläuchen, Spritzgusskomponenten und Rohren
Veritas AG	August-Brey-Str. 2 63571 Gelnhausen-Hailer Deutschland	Entwicklung und Herstellung von Leitungssystemen und Rohren
Poppe GmbH	Ohlebergsweg 5 35392 Gießen, Deutschland	Entwicklung und Herstellung von technischen Elastomeren und Thermoplasten: Dichtungen und Dichtungsscheiben, Flachdichtungen, Profile, Schläuche, Profilstücke, Formartikel und Mehrkomponententeile für Dichtsysteme, Dämpfungssysteme und Verbindungssysteme
Veritas Dunakiliti Kft.	Veritas utca 1 9225 Dunakiliti, Ungarn	Entwicklung und Herstellung von Leitungssystemen und Formschläuchen