

Explosionsschutz – Richtlinie 2014/34/EU (ATEX)

Die Firma:

Teckentrup GmbH &Co.KG

Industriestraße 50

D-33415 Verl-Sürenheide

Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt Stahl/Edelstahl-Tür

"Mehrzwecktür dw 62-1 & 2 Teckentrup XL"

In der von uns gelieferten Ausführung,

auf die sich diese Erklärung bezieht, gemäß den Bestimmungen der EU-Richtlinie

2014/34/EU

In der heutigen gültigen Fassung mit den folgenden Normen und normativen Dokumenten übereinstimmt:

ISO 80079 - 36: 2016 Nicht elektrische Geräte für den Einsatz in explosions-gefährdeten

Bereichen, Teil 1: Grundlagen und Anforderungen

ISO 80079 - 37: 2016 Nicht elektrische Geräte für den Einsatz in explosions-gefährdeten

Bereichen, Teil 5: Schutz durch konstruktive Sicherheit

EN 1127 - 1: 2019 Explosionsfähige Atmosphären Explosionsschutz, Teil 1 Grundlagen

und Methodik

Die technische Dokumentation ist bei folgender benannten Stelle hinterlegt:

TÜV NORD CERT GmbH, Fachbereich Technologie, Am TÜV 130519 Hannover

Die Tür ist zusätzlich mit folgender Kennzeichnung versehen:





II 2G h IIB T4 / II 2D h 135°C

Ort, Datum: D-33415 Verl-Sürenheide, den 09.11.2023

]. Kulille Hersteller-Unterschrift:

Geschäftsführer: Jens Heckenmüller