



**Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.**

Informe

relativa al ensayo de un dispositivo de seguridad para controlar la diferencia de presión entre el local de instalación de una chimenea y la atmósfera exterior

Centro de pruebas

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Departamento de tecnología de combustión y calefacción División de pruebas de tecnología de gases de escape

Auftragsnr. 3738211

Dokument

Objeto de prueba

Dispositivo de seguridad para controlar la diferencia de presión entre el local de instalación de una chimenea y la atmósfera exterior

Das Dokument besteht aus 16 Seiten und 5 Anlagen

Tipo: Lavadora de vacío

Cliente

SÜDWIND GmbH
Handwerkerstraße 14
Nppanan der
WeinstraCe
ITA!.i

Alcance del pedido

Pruebas de seguridad y funcionamiento

sich ausschließlich auf die untersuchten Prüfgegenstände

Experto

Ingeniero diplomado Michael Thienel

Período de la

Noviembre 2022 - Julio 2023

auditoría Motivos de

Principios generales de seguridad Plan de pruebas de TÜV SÜD Industrie Service GmbH

la auditoría

Sitz: München
Amtsgericht München HRB 96 869
USt-IdNr. DE129484218
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV
unter www.tuvsud.com/impressum

Aufsichtsrat:
Reiner Block (Vors.)
Geschäftsführer:
Ferdinand Neuwieser (Sprecher)
Thomas Kainz, Simon Kellerer

Telefon: +49 89 51 90-1027
Telefax: +49 89 51 90-3307
E-mail feuerung@tuvsud.com
www.tuvsud.com/de-is

TUV[®]

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Feuerungs- und Wärmetechnik
Ridlerstraße 65
80339 München
Deutschland