



Industrie Service

**Mehr Wert.
Mehr Vertrauen.**

Bericht

über die Ergänzungsprüfung der Stellantriebbaureihe Nano...
als Stellantriebe mit einkanaliger Potentiometerrückführung im Hinblick auf
deren Verwendung mit elektronischen Verbundregelsystemen zur Regelung
von Brennstoff-, Luft- und Abgasströmen

Datum: 2020-11-26

Unsere Zeichen:
IS-TAF-MUC/thi

Bericht Nr. C 1554-02/20
Auftragsnr. 3337999

Dokument:
C15540220_BE.docx

Seite 1

Prüfstelle

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Abteilung Feuerungs- und Wärmetechnik
Prüfbereich Sicherheits-, Kontroll-
und Regeleinrichtungen

Prüfgegenstand

Stellantrieb Baureihe Nano...
Ausführung Nano+ XL...

Das Dokument besteht aus
5 Seiten und 7 Anlagen

Auftraggeber

ARIS Stellantriebe GmbH
Rotter Viehtrift 9
53842 Troisdorf

Auftragsumfang

Ergänzungsprüfung der Ausführung Nano+ XL...
hinsichtlich der Eignung als Stellantriebe mit ein-
kanaliger Potentiometerrückführung zur Regelung
von Brennstoff-, Luft- und Abgasströmen in Verbindung
mit elektronischen Verbundregelsystemen nach
DIN EN 12067-2

Die auszugsweise Wieder-
gabe des Dokumentes und
die Verwendung zu Werbe-
zwecken bedürfen der schrift-
lichen Genehmigung der TÜV
SÜD Industrie Service GmbH.

Die Prüfergebnisse beziehen
sich ausschließlich auf die un-
tersuchten Prüfgegenstände.

Sachbearbeiter

Dipl.-Ing. Michael Thienel

Zeitraum der Prüfung

Oktober 2020

Prüfgrundlagen

Anwendbare Abschnitte der DIN EN 12067-2