

Zertifikat

Prüfungsnorm

EN 9100:2018

Gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016, einschließlich ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 117 2000504

Zertifizierungsstruktur:

Campus

Unternehmen:

voestalpine Specialty

Metals Europe GmbH

Betriebsweg 10

51645 Gummersbach

Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Herstellung, Lagerhaltung und Vertrieb von gewalzten und geschmiedeten Produkten aus hochlegierten Edelstählen und Sonderwerkstoffen wie Nickel, Titan, Zirkonium und Tantal sowie deren Legierungen für hochbeanspruchte Anwendungen in Industrien der Luft- und Raumfahrt, Wehrtechnik, Energietechnik und Marinetchnik, Öl- und Gas, Chemie, Maschinen- und Anlagenbau und weiteren Branchen

Durch ein Audit auf Grundlage der EN 9104-001:2013 wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der EN 9100:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Ausgabedatum: 20.06.2024

Ablaufdatum: 19.06.2027

Erstzertifizierung 2021

21.06.2024

K. Dierkes

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9100:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 117 2000504**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o voestalpine Specialty Metals Europe GmbH Betriebsweg 10 51645 Gummersbach Deutschland	Herstellung, Lagerhaltung und Vertrieb von gewalzten und geschmiedeten Produkten aus hochlegierten Edelstählen und Sonderwerkstoffen wie Nickel, Titan, Zirkonium und Tantal sowie deren Legierungen für hochbeanspruchte Anwendungen in Industrien der Luft- und Raumfahrt, Wehrtechnik, Energietechnik und Marinetechnik, Öl- und Gas, Chemie, Maschinen- und Anlagenbau und weiteren Branchen
/02	c/o voestalpine Specialty Metals Europe GmbH Monschauerstr. 1 40549 Duesseldorf Deutschland	Vertrieb von gewalzten und geschmiedeten Produkten aus hochlegierten Edelstählen und Sonderwerkstoffen wie Nickel, Titan, Zirkonium und Tantal sowie deren Legierungen für hochbeanspruchte Anwendungen in Industrien der Luft- und Raumfahrt, Wehrtechnik, Energietechnik und Marinetechnik, Öl- und Gas, Chemie, Maschinen- und Anlagenbau und weiteren Branchen

21.06.2024

K. Dieker

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1