

Zertifikat

Prüfungsnorm

EN 9120:2018

Gleichwertig mit AS 9120B und SJAC 9110A, einschließlich ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr.

01 117 2300979

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 9120:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Ausgabedatum: 20.06.2024

Ablaufdatum: 19.06.2027

Erstzertifizierung 2024

21.06.2024

K. Dierkes

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **EN 9120:2018**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 117 2300979**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o voestalpine Specialty Metals Europe GmbH Betriebsweg 10 51645 Gummersbach Deutschland	Lagerhaltung, Zuschnitt 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
/03	c/o voestalpine High Performance Metals Deutschland GmbH Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Deutschland	Lagerhaltung, Zuschnitt und Kommissionierung von gewalzten und geschmiedeten Produkten aus hochlegierten Edelstählen und Sonderwerkstoffen 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



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1