

ZERTIFIKAT

Qualitätsmanagementsystem für Werkstoffhersteller nach Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.: 07/202/1326/WZ/0567/17_rev01

Name und Anschrift des Herstellers: **Outokumpu Stainless OY
Tornio works
95490 Tornio, Finnland**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein **Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf Werkstoffe** eingeführt hat und dies anwendet. Dieses QM-System wurde gemäß der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 4.3 in Bezug auf die im Geltungsbereich genannten Werkstoffe einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: **QM-System in Bezug auf Werkstoffe,
EN 764-5, Abschnitt 4.2 und AD 2000-Merkblatt W 0**

Zertifizierung-Az.: **1326WL056770**

Auditbericht-Nr.: **8114507810**

Geltungsbereich:
(Produkt / Werkstoff) **Band und Blech aus Band aus austenitischen,
ferritischen und austenitisch-ferritischen Stählen**

Fertigungsstätte: **Tornio works
95490 Tornio, Finnland**

Das Zertifikat ist gültig bis: **August 2020**

Nur gültig in Verbindung mit einem gültigen Zertifikat nach EN ISO 9001.

Hamburg, 11.03.2019



Notifizierte Stelle (0045)
für Druckgeräte


Hoffmann

Anlage: Geltungsbereich

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Region: ISIMK230
Werkstoff- und Schweißtechnik
D-22525, Hamburg

Tel. +49-(0) 40-8557-2368
Fax +49-(0) 40-8557-2710
e-mail IMWuS@tuev-nord.de

Mitglied der



CONFEDERATION EUROPEENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE