

# Zertifikat

**TN/PED-4-3/21806/25**

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk:

8123857295 / 21806 / 06/2025 - 05.2028

## Qualitätsmanagementsystem für Hersteller von Werkstoffen für Druckgeräte

TÜV NORD Systems GmbH &amp; Co. KG bestätigt, dass der Hersteller

**C.D. Wälzholz GmbH & Co. KG****Feldmühlenstraße 55****58093 Hagen****Deutschland**

gemäß den Anforderungen des Zertifizierungsprogramms TNS-W0\_PED-4-3 ein Qualitätsmanagementsystem in Bezug auf Werkstoffe eingeführt hat und dieses anwendet. Dieses Qualitätsmanagementsystem wurde zur Übereinstimmung der Konformität der Werkstoffe und Prüfbescheinigungen entsprechend der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Nummer 4.3 in Bezug auf Werkstoffe einer spezifischen Bewertung unterzogen.

Der Geltungsbereich der Überprüfung ist auf der Folgeseite dargestellt.

Prüfgrundlage: **EN 764-5, Abschnitt 4.2**Fertigungsstätte(n): **Bandstahlstr 14-18, 58093 Hagen**

Hannover, 26.06.2025

**TÜVNORD**Digital unterschrieben  
von Kuscher Frank

Zertifizierungsstelle

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**  
Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg  
tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

# Geltungsbereich

## **TN/PED-4-3/21806/25**

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk:

8123857295 / 21806 / 06/2025 - 05.2028

**Das QM-System in Bezug auf Werkstoffe wurde überprüft anhand von:**

<b>Herstellungsprozess</b>	<b>Produktart</b>	<b>Werkstoffart</b>	<b>Abmessungen</b>
kaltgewalzt	Blech, Band	ferritischer Stahl	0,05-7,0 mm, 3,0-660 mm
kaltgewalzt	Blech, Band	austenitischer Stahl	0,05-7,0 mm, 3,0-660 mm