

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 640/U-16 0006

Name und Anschrift
des Unternehmens:

**R.O.B. Rohrleitung - Apparate -
Industrieanlagen GmbH
Scharnhorststr. 9
41460 Neuss
Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,
EN 764-5, Abs. 6.2.3,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

125024559-4000

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**


Betriebsstätte:

R.O.B. Rohrleitung - Apparate -
Industrieanlagen GmbH
Scharnhorststr. 9
D-41460 Neuss

Gültigkeit:

November 2022

Köln, 07.03.2020


Im Auftrag
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle Rhein-Ruhr, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Vogelsanger Weg 6, D-40470 Düsseldorf
Tel. ++49-211/6354-0, Fax ++49-211/6354-242, e-mail: is-rhein-ruhr@de.tuv.com

M-210-D-Rev22