

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 641/U-23 0080.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **J.H.K. Anlagenbau und Industrieservice
GmbH & Co. KG
Meyelheide 5
26197 Großenkneten
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. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.: 01 202 641/U-23 0080

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

Fertigungsstätte: siehe Anlage

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig
vom 24.05.2023 bis 23.05.2026.**
Erstausstellung: 2023

Köln, 24.05.2023

Ines Krüger-Führ



Anlage

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikatsnummer: 01 202 641/U-23 0080.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

**J.H.K. Anlagenbau und
Industrieservice GmbH & Co. KG
Meyelheide 5
26197 Großenkneten
Deutschland**

Fertigungsstätten:

J.H.K. Anlagenbau und
Industrieservice GmbH & Co. KG
Meyelheide 5
26197 Großenkneten
Deutschland

J.H.K. Anlagenbau und
Industrieservice GmbH & Co. KG
Labradorstr. 5
27572 Bremerhaven
Deutschland

Köln, 24.05.2023

Ines Krüger-Führ

Ines Krüger-Führ



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

E-999b