

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000407000-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
16. Februar 2013

Gültig:
21. August 2023 – 15. Februar 2025

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen
EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG
Langenberger Str. 32, 42551 Velbert, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt
hat und anwendet:
ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:
**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von mechanischen / elektronischen Verschluss-
Systemen; Scharnieren Kunststoffspritz-, Automattendrehteilen und Sonderanfertigungen;
Management des Herstellungsprozesses von Dichtungen und Druckgussteilen
Herstellung von Zink-Druckgussteilen.
Mechanische Bearbeitung von Dreh- und Frästeilen in Groß- und Kleinserienfertigung.
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Riegeln und Beschlägen für Fenster und Türen;
Herstellung von Aluminiumdruckguss- und Aluminiumgesenkschmiedeteilen sowie deren
mechanische Bearbeitung**

Ort und Datum:
Barendrecht, 15. September 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

Anhang zum Zertifikat

EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG	Langenberger Str. 32, 42551 Velbert, Deutschland	Herstellung von mechanischen / elektronischen Verschluss- Systemen; Scharnieren Kunststoffspritzteilen und Sonderanfertigungen; Management des Herstellungsprozesses von Dichtungen und Druckgussteilen.
EMKA Beschlagteile GmbH & Co. KG	Industriestraße 21-23, 42327 Wuppertal, Deutschland	Entwicklung und Vertrieb von mechanischen / elektronischen Verschluss- Systemen; Scharnieren Kunststoffspritz-, Automattendrehteilen und Sonderanfertigungen; Herstellung von Zink-Druckgussteilen; Management des Herstellungsprozesses von Dichtungen.
Heinrich Strenger GmbH & Co. KG	Langenbergerstr. 32, 42551 Velbert, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Riegeln und Beschlägen für Fenster und Türen
ILS Speth GmbH	Industriestraße 21-23, 42327 Wuppertal, Deutschland	Mechanische Bearbeitung von Dreh- und Frästeilen in Gross- und Kleinserienfertigung. Herstellung von Zinkdruckgussteilen und mechanische Bearbeitung
EMKA Aluminium GmbH	Industriestraße 21-23, 42327 Wuppertal, Germany	Herstellung von Aluminiumdruckguss- und Aluminiumgesenkschmiedeteilen sowie deren mechanische Bearbeitung