

ZERTIFIKAT

INOMETA

ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

INOMETA GmbH

Planckstraße 15, 32052 Herford, Deutschland

für den zertifizierten Bereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von technischen Rohren, Walzen, Druckwalzen, Wellen und Zylindern aus Metall und Advanced Composites / CFK sowie technische Oberflächen und Beschichtungen

(Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A25091055 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	40103001/9
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	08.03.2026
Zertifikat gültig vom:	08.03.2026
Zertifikat gültig bis:	08.03.2029



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.03.2026



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 40103001/9

gültig vom 08.03.2026 bis 08.03.2029

Die folgenden Organisationen und/oder Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

Zentrale		Zertifizierte Bereiche
INOMETA GmbH	Planckstraße 15 32052 Herford Deutschland	Siehe Seite 1
Organisationen an der Adresse der Zentrale		Zertifizierte Bereiche
1. INOMETA Thermoplastics GmbH	Planckstraße 15 32052 Herford Deutschland	Entwicklung und Produktion von Leichtbaukomponenten aus Faserverbundkunststoffen

Anhang zum Zertifikat Nr. 40103001/9

gültig vom 08.03.2026 bis 08.03.2029

Die folgenden Organisationen und/oder Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierte Bereiche
	INOMETA GmbH Planckstraße 15 32052 Herford Deutschland	Siehe Seite 1
	Standorten / Organisationen	Zertifizierte Bereiche
2.	INOMETA Thermoplastics GmbH Lilienthalstraße 1 32052 Herford Deutschland	Entwicklung und Produktion von Leichtbaukomponenten aus Faserverbundkunststoffen



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.03.2026