

CERTIFICATO



GHM GROUP

Specialists by Competence.

ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH certifica che l'organizzazione

GHM AcquiCo GmbH

Tenter Weg 2-8, 42897 Remscheid, Germania

per l'area certificata:

Sviluppo, produzione e commercializzazione di componenti di misura, controllo e regolazione per applicazioni industriali e riparazione, calibrazione, produzione, distribuzione e inserimento degli ordini.

(Sedi vedi allegato)

ha definito e mantiene attivo un sistema di gestione ambientale secondo la norma sopra citata. La conformità è stata accertata mediante il rapporto di audit n° A22091370.

N° di registrazione:	170623080
Validità certificato precedente:	---
Certificato valido dal:	20.06.2023
Certificato valido fino al:	19.06.2026

Language translation



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 20.06.2023



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Allegato al certificato n° 170623080

valido dal 20.06.2023 al 19.06.2026

Le località / le seguenti organizzazioni sono incluse nel presente certificato:

	Sede Centrale		Campo di applicazione della certificazione
	GHM AcquiCo GmbH	Tenter Weg 2-8 42897 Remscheid Germania	Vedi pagina 1
	nelle seguenti località / presso le organizzazioni nelle seguenti località		Campo di applicazione della certificazione
1.	GHM AcquiCo GmbH	Hans-Sachs-Straße 26 93128 Regenstauf Germania	Sviluppo, produzione e commercializzazione di componenti di misura, controllo e regolazione per applicazioni industriali e riparazioni e calibrazione
2.	GHM AcquiCo GmbH	Kiebitzhörn 18 22885 Barsbüttel Germania	Sviluppo e produzione di componenti di misura, controllo e regolazione per applicazioni industriali
3.	GHM Messtechnik Delta OHM S.r.L a socio unico	Via Marconi 5 35030 Caselle di Selvazzano Italia	Sviluppo, produzione e distribuzione di componenti di misura e regolazione per applicazioni industriali e riparazioni e calibrazione
4.	GHM Messtechnik Val.co S.r.L.	Via Rovereto 9/11 20014 Ilario di Nerviano (MI) Italia	Sviluppo, produzione e distribuzione di componenti di misura e regolazione per applicazioni industriali e riparazioni e calibrazione



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 20.06.2023