

INTEGRA METERING AG, Ringstrasse 75, CH-4106 Therwil


erklärt, dass das Produkt
declares that the product
déclare que le produit
dichiara che i prodotti

Durchflussgeber
Flowmeter
Débitmètre
Misuratore di portata

AMFLO® MAG Smart

mit den Vorschriften folgender Richtlinien übereinstimmt :
conforms with the regulations of the following European Council Directives :
est conforme aux prescriptions et directives Européennes suivantes :
è conforme alle seguenti prescrizioni e direttive Europee :

CE Konformität/ CE compliance/ Conformité CE/ Conformità CE

Richtlinie Directive Directive Direttiva	Beurteilungsverfahren Method of assessment Méthode d'évaluation Metodo di valutazione	Benannte Stelle Notified body Organisme notifié Organizzazione notificata	
 MID 2014/32/EU Messgeräte-Richtlinie Measurement Instruments Directive Directive sur les instruments de mesure Strumenti di misura direttiva	Modul B: CH-MI004-09010 METAS, Bern-Wabern Normen/Standards: EN 1434:2007 METAS-Cert (1259) Lindenweg 50 CH-3003 Bern-Wabern	Module D: DE-M-AQ-PTB143 PTB – Cert 0102 Bundesallee 100 D - 38116 Braunschweig	Modul F: N/A
			EMC 2014/30/EU EMV Richtlinie EMC directive Directive CEM Direttiva CEM

Weitere Konformitäten

Richtlinie Directive Directive Direttiva	Beurteilungsverfahren Method of assessment Méthode d'évaluation Metodo di valutazione	Benannte Stelle Notified body Organisme notifié Organizzazione notificata
Zulassung national: Deutschland Mess- und Eichverordnung - MessEV vom 11.12.2014	RL K7.2 DE-17-M-PTB-0011 PTB, Abbestrasse 2-12 D - 10587 Berlin	Module D: DE-M-AQ-PTB143 PTB – Cert 0102 Bundesallee 100 D - 38116 Braunschweig


Unterzeichnet für und im Namen von:
Signed on behalf of:
Signé pour et au nom de :
Firmato per e al nome di:

Blagnac, 05/07/2022

INTEGRA METERING AG



Delphine LE GALL
Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management
Responsable Qualité
Responsabile Qualità



Alain RAMOND
Technischer Direktor
Chief Technical Officer
Directeur technique
Direttore tecnico