



EU - Konformitätserklärung EU prohlášení o shodě

Seite/Page 1/2

Produkt Výrobek	Gaszähler mit eingebauter Temperaturumwertung Plynoměr se zabudovanou kompenzací teploty		
Typ, Ausführung Typ, provedení	BK-G10 ETe – BK-G25 ETe, BK-G10 ETeB – BK-G25 ETeB Zählwerkvariante(n) / Varianta(y) počítadla: EI7.00		
Produkt-Kennzeichnung Označení výrobku			Ex 60079-46 IIB T4 Gc/Ga DE-14-MI002-PTB003 CSANe 21ATEX9022X
EU-Richtlinien EU směrnice	2014/32/EU – MID	2014/34/EU - ATEX	2011/65/EU – RoHS
	2014/30/EU - EMC	2014/53/EU – RED	
EU-Baumusterprüfung EU přezkoušení vzoru typu	DE-14-MI002-PTB003 , Revision 19 / Revize 19 (MID - 2014/32/EU Anhang II Modul B / 2014/32/EU příloha II modul B) Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) Fyzikálně technický spolkový institut (PTB) Notifizierte Stelle / Notifikována zkušebna 0102 CSANe 21ATEX9022X (ATEX-2014/34/EU Anhang III Modul B / 2014/34/EU příloha III modul B) CSA Group Netherlands B.V. Notifizierte Stelle 2813 / Notifikována zkušebna 2813		
Überwachungsverfahren Dozorní metoda	2014/32/EU Anhang II, Modul D / 2014/32/EU příloha II, modul D Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) Fyzikálně-technický spolkový institut (PTB) Notifizierte Stelle / Notifikována zkušebna 0102 Zertifikat / Certifikát: DE-M-AQ-PTB025 2014/34/EU Anhang IV Modul D / 2014/34/EU příloha IV modul D TÜV NORD CERT GmbH Notifizierte Stelle 0044 / Notifikována zkušebna 0044		
Konformitätsbewertungsverfahren Postup posuzování shody	2014/30/EU Anhang II, Modul A – 2014/30/EU příloha II, modul A 2014/53/EU Anhang II, Modul A – 2014/53/EU příloha II, modul A 2011/65/EU: 768/2008/EG, Anhang II, Modul A – 768/2008/ES, příloha II, modul A		

Wir erklären als Hersteller:

Die entsprechend gekennzeichneten Produkte erfüllen die Anforderungen der aufgeführten Richtlinien und Normen. Sie stimmen mit dem geprüften Baumuster überein. Die Herstellung unterliegt dem genannten Überwachungsverfahren.

Prohlašujeme jako výrobce:

Odpovídajíc označené výrobky splňují požadavky uvedených směrnic a norem. Tyto souhlasí s přezkoušeným vzorkem typu. Výroba podléhá jmenované dozorní metodě.

Unterzeichnet für und im Namen der Elster GmbH – *Podepsáno za a jménem Elster GmbH*

Lotte / Stará Turá, 2023-08-28

DocuSigned by:

BFB919B7CBA94A2...

Guido Temme

Leiter Entwicklung Gasmessung
Director R&D Gas Metering

DocuSigned by:

98DDA259719245E...

Ulrich Clasemann

Geschäftsführer Standort Lotte
Managing Director, Lotte site

DocuSigned by:

D0702EAD86DD4CF...

Roman Prokeš

Betriebsleiter Standort Stará Turá
Plant Director, Stará Turá site

Elster GmbH, Strothweg 1, 49504 Lotte, DEUTSCHLAND / NĚMECKO

Sitz / Sídlo společnosti: Steinern Str. 19-21, 55252 Mainz-Kastel DEUTSCHLAND / NĚMECKO



EU - Konformitätserklärung EU prohlášení o shodě

Seite/Page 2/2

Anlage zur Konformitätserklärung BK-G...ETe(B) Příloha k prohlášení o shodě BK-G...ETe(B)

	Normen / Normy	Prüfungen / Zkoušky	Ergänzende Hinweise / Doplnující informac
MID	DIN EN 1359:2007 (EN 1359:1998 + A1:2006) EN 1359:2017 OIML R137-1&2:2012 WELMEC 7.2 / 11.1 / 11.2 / 11.3		
ATEX	PD IEC TS 60079-46:2017	CSA Group Netherlands B.V. R80050030A	
EMC	OIML D11:2013	Intertek Testing Services: 210100344SHA-001	
		Honeywell Technology Solutions: J-EMC-494	
		Honeywell Technology Solutions: J-EMC-503	
RED	ETSI EN 301 511 V12.5.1 ETSI EN 301 908-1 V13.1.1 ETSI EN 301 908-13 V13.1.1	Intertek Testing Services: 201200659SHA-001	
	ETSI EN 301 489-1: V2.2.3 ETSI EN 301 489-52: V1.1.0 EN 50270:2015	Intertek Testing Services: 201200659SHA-002	
	1999/519/EC EN IEC 62311:2020 BS EN IEC 62311:2020	Intertek Testing Services: 201200659SHA-003	
	IEC 62368-1:2018	Intertek Testing Services: CE-JOB-MUM-20-001409-001	