

# SLOVENSKÁ LEGÁLNA METROLOGIA, n. o.

Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica



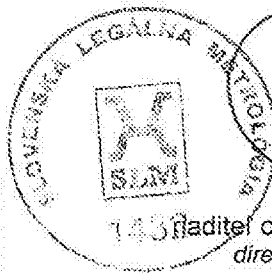
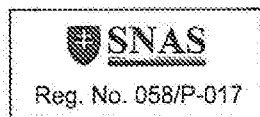
## ES CERTIFIKÁT TYPU

Dodatok č. 2

EC - type examination certificate

Addition N° 2

Číslo / Number	SK 09 - 006 MI-002	rev. 0	add. 2
V súlade s <i>In accordance with</i>	nariadením vlády Slovenskej republiky č. 294/2005 Z. z. o meradiách, ktorým sa transponuje smernica Európskeho parlamentu a Rady 2004/22/ES z 31. marca 2004 o meradiách do právneho poriadku Slovenskej republiky <i>Government Ordinance of the Slovak Republic No 294/2005 Coll. on measuring instruments, which implement, in the Slovakia, the Directive 2004/22/EC of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 on measuring instruments as later amended</i>		
Ziadateľ <i>Issued to (applicant)</i>	Zhejiang Holley International Co. Ltd. Holley Industrial Park No. 8, Liansheng Road Xianlin Town, Hangzhou 310023, People's Republic of China		
Druh meradla <i>In respect of</i> Typ / Type	plynomer <i>gas meter</i> G4S		
Výrobca <i>Manufacturer</i>	Hangzhou Beta Gas Meter Company, Ltd. Holley Technological Zone, No 8 Liansheng Road Xianlin Town, Hangzhou 310023, People's Republic of China		
Základné požiadavky <i>Essential requirements</i>	príloha č. 1 a príloha MI-002 k nariadeniu vlády SR č. 294/2005 Z. z. <i>Annex No 1 and Annex MI-002 to SR government Ordinance No 294/2005 Coll.</i>		
Použité harmon. normy a normatívne dokumenty <i>Harmonized standards and normative documents used</i>	EN 1359: 1998 EN 1359/A1: 2006	Ďalšie použité dokumenty <i>Further applied documents</i>	OIML R 31 1995 -
Popis a dokumentácia <i>Description and documentation</i>	Základné parametre, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v záverečnom protokole číslo 079/1432/10 MI-002, ktorý je súčasťou tohto ES certifikátu typu. Všetky výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v zložke označenej Beta_G4S_02. <i>The principal characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Final protocol No 079/1432/10 MI-002, which is part of this EC - type examination certificate. All the designs, schematic diagrams and documentation are recorded in reference folder Beta_G4S_02.</i>		
Platný do <i>Valid until</i>	2018-12-22		
Notifikovaná osoba <i>Notified Body</i>	1432		
Vystavený dňa <i>Date of issue</i>	2010-10-28		



Ing. Ivan Chren  
riaditeľ certifikačného orgánu pre výroby  
*director of products certification body*

Ak sa na meradlo vzťahujú aj ďalšie technické predpisy, ktoré zahŕňajú iné aspekty meradla, ES certifikát typu platí ien za predpokladu zhody meradla s týmito predpismi.

*Where the instrument is subject to other Directives covering other aspects, this EC - type examination certificate is valid, assuming that the instrument conform to the provisions of those Directives.*