

SLOVENSKÁ LEGÁLNA METROLOGIA, n. o.

Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica



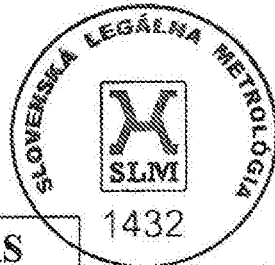
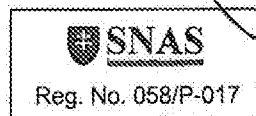
ES CERTIFIKÁT TYPU

Dodatok č. 1

EC - type examination certificate

Addition N° 1

Číslo / Number	SK 08 - 015 MI-001	rev. 0	add. 1
V súlade s <i>In accordance with</i>	nariadením vlády Slovenskej republiky č. 294/2005 Z. z. o meradlách, ktorým sa transponuje smernica Európskeho parlamentu a Rady 2004/22/ES z 31. marca 2004 o meradlách 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</i>		
Ziadateľ <i>Issued to (applicant)</i>	BAYLAN Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd. Şti Atatürk Organize San. Bölgesi 10046 Sokak No: 14 Çiğli / Izmir, Turkey		
Druh meradla <i>In respect of</i> Typ <i>Type</i>	vodomer <i>water meter</i> TK-2, TK-21, TK-23, TK-2P, TK-3C, TK-4, TK-4P, TK-5C		
Základné požiadavky <i>Essential requirements</i>	príloha č. 1 a príloha MI-001 k nariadeniu vlády SR č. 294/2005 Z. z. <i>Annex No 1 and Annex MI-001 to SR government Ordinance No 294/2005 Coll.</i>		
Použitie harmon. normy a normatívne dokumenty <i>Harmonized standards and normative documents used</i>	OIML R 49-1 2006 OIML R 49-2 2004	Ďalšie použité dokumenty <i>Further applied documents</i>	WELMEC 8.11 -
Popis a dokumentácia <i>Description and documentation</i>	Základné parametre, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v záverečnom protokole číslo 010/1432/09 MI-001, ktorý je súčasťou tohto ES certifikátu typu. Všetky výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v súbore označenom Baylan_TK_01.pdf. <i>The principal characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Final protocol No 010/1432/09 MI-001, which is part of this EC - type examination certificate. All the designs, schematic diagrams and documentation are recorded in reference file Baylan_TK_01.pdf.</i>		
Platný do <i>Valid until</i>	2018-12-03		
Notifikovaná osoba <i>Notified Body</i>	1432		
Vystavený dňa <i>Date of issue</i>	2009-04-02		



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 len 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.