

SLOVENSKÁ LEGÁLNA METROLOGIA, n. o.

Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica



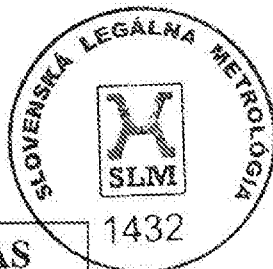
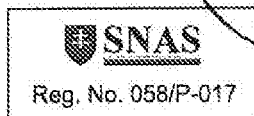
ES CERTIFIKÁT TYPU

Dodatok č. 2

EC - type examination certificate

Addition N° 2

Číslo / Number	SK 08 - 017 MI-001	rev. 0	add. 2
V súlade s In accordance with	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 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		
Žiadateľ Issued to (applicant)	BAYLAN Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd. Şti Atatürk Organize San. Bölgesi 10046 Sokak No: 14 Çiğli / Izmir, Turkey		
Druh meradia In respect of Typ Type	vodomer water meter KK-10, KK-2		
Základné požiadavky Essential requirements	príloha č. 1 a príloha MI-001 k nariadeniu vlády SR č. 294/2005 Z. z. Annex No 1 and Annex MI-001 to SR government Ordinance No 294/2005 Coll.		
Použité harmon. normy a normatívne dokumenty Harmonized standards and normative documents used	OIML R 49-1 2006 OIML R 49-2 2004	Ďalšie použité dokumenty Further applied documents	WELMEC 8.11 -
Popis a dokumentácia Description and documentation	Základné parametre, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v záverečnom protokole číslo 012/1432/09 MI-001, ktorý je súčasťou tohto ES certifikátu typu. Všetky výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v súbore označenom Baylan_KK_02.pdf. The principal characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Final protocol No 012/1432/09 MI-001, which is part of this EC - type examination certificate. All the designs, schematic diagrams and documentation are recorded in reference file Baylan_KK_02.pdf.		
Platný do Valid until	2018-12-03		
Notifikovaná osoba Notified Body	1432		
Vystavený dňa Date of issue	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.