

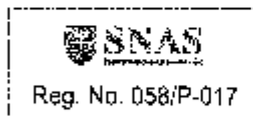


ES CERTIFIKÁT TYPU

Dodatok č. 3

EC - type examination certificate
Addition N° 3

Číslo / Number	SK 09 - 004 MI-003	rev. 0	add. 3
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 as later amended</i>		
Žiadateľ <i>Issued to (applicant)</i>	Fabryka Aparatury Pomiarowej PAFAL Spółka Akcyjna ul. Łukasínskigo 26 58-100 Świdnica, Poland		
Druh meradla <i>In respect of</i>	elektromer / active electrical energy meter		
Typ <i>Type</i>	EA5...		
Základné požiadavky <i>Essential requirements:</i>	príloha č. 1 a príloha MI-003 k nariadeniu vlády SR č. 294/2005 Z. z. <i>Annex No 1 and Annex MI-003 to SR government Ordinance No 294/2005 Coll.</i>		
Použitie harmon. normy a normatívne dokumenty <i>Harmonised standards and normative documents used</i>	EN 50470-1 EN 50470-3	Ďalšie použité dokumenty <i>Further applied documents</i>	OIML R 46 CD3 -
Popis a dokumentácia <i>Description and documentation</i>	Základné parametre, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v záverečnom protokole číslo 034/1432/10 MI-003, ktorý je súčasťou tohto ES certifikátu typu. Všetky výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v súbore označenom Pafal_EA5_03.pdf. <i>The principal characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Final protocol No 034/1432/10 MI-003, which is part of this EC - type examination certificate. All the designs, schematic diagrams and documentation are recorded in reference file Pafal_EA5_03.pdf.</i>		
Platný do <i>Valid until</i>	2019-04-10		
Notifikovaná osoba <i>Notified Body</i>	1432		
Vystavený dňa <i>Date of issue</i>	2010-07-02		



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.