



Pracownia Certyfikacji Wyrobów
Certification Product Section

INSTYTUT TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO

MOTOR TRANSPORT INSTITUTE

ROK ZAŁOŻENIA - 1952 - YEAR OF ESTABLISHMENT

ul. Jagiellońska 80 03-301 Warszawa



AC 015

C E R T Y F I K A T

Z G O D N O Ś C I
CERTIFICATE OF CONFORMITY

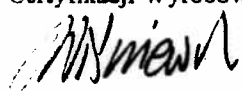
Nr **Z/15/005/10** wyd. 2

NAZWA I ADRES POSIADACZA CERTYFIKATU: <i>Name and address of the certificate holder:</i>	W.S.O.P. Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 306	44-100 Gliwice
NAZWA I ADRES PRODUCENTA: <i>Name and address of the manufacturer:</i>	F.P.U.H. ELHOS ul. Stanicka 9	44-145 Pilchowice
NAZWA WYROBU: <i>Product:</i>	Opóźniomierz do kontroli działania hamulców <i>Device for testing brakes operation - decelerometer</i>	
TYP/OZNACZENIE, PARAMETRY: <i>Type, designation, parameters:</i>	typ OP-1 do pojazdów samochodowych, motocykli i ciągników rolniczych	
SYMBOL PKWiU 2008: <i>Classification symbol:</i>	26.51.66.0	
WYRÓB SPEŁNIA WYMAGANIA ZAWARTE W: <i>The product complies with the requirements of:</i>	Rozporządzeniu Ministra Transportu i Budownictwa z 10.02.2006 r. (Dz.U. Nr 40/2006, poz. 275)	
System certyfikacji: <i>Certification system:</i>	5 wg PKN-ISO/IEC Guide 67:2007	
ZGODNIE ZE SPRAWOZDANIEM Z BADAŃ: <i>In conformity with the test report:</i>	0947/ZDO/09 z dnia 10.12.2009 r.	
WYKONANYCH PRZEZ: <i>Carried out by:</i>	Instytut Transportu Samochodowego - Warszawa	

Certyfikat ważny jest w okresie od 01.04.2010 do 24.01.2013 i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobów mających identyczne cechy jak przedstawiony do oceny wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.
This certificate is valid from 01.04.2010 to 24.01.2013 and concerns only the products having identical characteristics as the test sample (s) and complying with the requirements mentioned above.

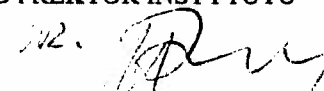
Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie Nr C/004/ZCN/10
This certificate shall remain in force providing the requirements of the contract No. C/004/ZCN/10 are complied with

Kierownik Pracowni
Certyfikacji Wyrobów


mgr inż. Dariusz Wiśniewski



DYREKTOR INSTYTUTU


dr inż. Andrzej Wojciechowski

Warszawa, 01.04.2010 r.