

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI



BIURO DO SPRAW BADAŃ I CERTYFIKACJI WYROBÓW  
ODDZIAŁ W PILE  
ul. Śniadeckich 5, 64-920 Pila



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr 108R 000102

potwierdzający zgodność opon bieżnikowanych z Regulaminem EKG ONZ, numer 109

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	GLOB-GUM Zakład Regeneracji Opon <i>Kops Norbert</i> 43-178 Ornontowice, ul. Zwycięstwa 96
Nazwa i adres jednostki bieżnikującej opony:	GLOB-GUM Zakład Regeneracji Opon <i>Kops Norbert</i> 43-178 Ornontowice, ul. Zwycięstwa 96
Nazwa wyrobu:	Opony radialne, bieżnikowane, osobowe.
Typ (odmiany), podstawowe parametry:	Opony radialne, bieżnikowane, osobowe o średnicach osadzania 12", 13", 14" według załączonego na odwrocie certyfikatu wykazu.
Wyrób spełnia wymagania:	Regulaminu EKG ONZ numer 108.
Zawarto w :	Jednolitych przepisach dotyczących homologacji wytwarzania opon bieżnikowanych dla pojazdów osobowych i ich przyczep
Ocena zgodności deklaracji Dostawcy została wykonana przez:	Polskie Centrum Badań i Certyfikacji Zespół Certyfikacji Nawozów i Wyrobów Chemicznych w Pile 64-920 Pila, ul. Śniadeckich 5
Na podstawie sprawozdania z badań wykonanych przez:	Ośrodek Badawczo Rozwojowy Przemysłu Oponiarskiego „STOMIL” Laboratorium Ogumienia 61-361 Poznań, ul. Starołęcka 18
Nr i data sprawozdania:	Sprawozdania z badań nr 1/B/30/02, 2/B/30/02 z dnia 01.02.2002r. nr 3/B/30/01, 4/B/30/02 z dnia 04.02.2002r. nr 5/B/30/02, 6/B/30/02 z dnia 05.02.2002r.

Dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawione do badań wzór (wzory) i odpowiadające wymaganiom określonym powyżej.

Kierownik Zespołu Certyfikacji  
Nawozów  
i Wyrobów Chemicznych  
w Pile

mgr inż. Ewa Pietkiewicz



Kierownik Oddziału  
Polskiego Centrum Badań  
i Certyfikacji w Pile

mgr inż. Piotr Poltowka