

**ZAWIADOMIENIE:
COMMUNICATION:**



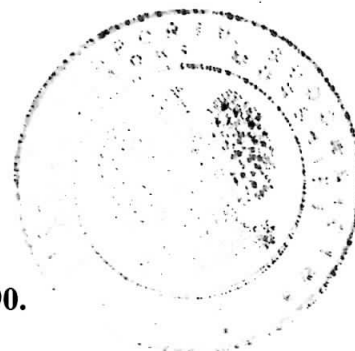
Wydane przez: **MINISTER TRANSPORTU, BUDOWNICTWA
I GOSPODARKI MORSKIEJ**

ul. Chałubińskiego 4/6, 00-928 Warszawa, Polska

Issued by: **MINISTER OF TRANSPORT, CONSTRUCTION
AND MARITIME ECONOMY**

Chałubińskiego Str. 4/6, 00-928 Warsaw, Poland

dotyczące: **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**
concerning: **APPROVAL GRANTED**
ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI
APPROVAL EXTENDED
ODMOWY HOMOLOGACJI
APPROVAL REFUSED
COFNIĘCIA HOMOLOGACJI
APPROVAL WITHDRAWN
OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED



zamiennego zespołu okładziny hamulcowej na podstawie Regulaminu nr 90.
replacement brake lining assembly pursuant to Regulation No. 90.

Nr homologacji: **E20 90R-02B0813/066** Nr rozszerzenia:
Approval No.: **E20 90R-02B0813/066** Extension No.:

- Nazwa i adres występującego o homologację:**
Applicant's name and address:
**KAMPOL Spółka Jawna, Adam Kopczyński, Mieczysław Kopczyński,
Plac Sportowy 10, 07-220 Kamieńczyk, Polska / Poland**
- Nazwa i adres producenta:**
Manufacturer's name and address:
**KAMPOL Spółka Jawna, Adam Kopczyński, Mieczysław Kopczyński,
Plac Sportowy 10, 07-220 Kamieńczyk, Polska / Poland**
- Marka i typ zespołu okładziny hamulcowej:**
Make and type of brake lining assembly:
**Kampol K-760
Automotive Brake Engineering C0P008ABE**
- Marka i typ okładziny hamulcowej:**
Make and type of brake lining:
FR-101
- Hamulce pojazdów (osi), w których typ zespołu okładziny hamulcowej określa się jako oryginalny zespół okładziny hamulcowej:**
Vehicles (axles) brake for which the brake lining assembly type qualifies as original brake lining assembly:
Nie dotyczy
N/a
- Hamulce pojazdów (osi), w których typ zespołu okładziny hamulcowej określa się jako zamienny zespół okładziny hamulcowej:**
Vehicles (axles) brake for which the brake lining assembly type qualifies as replacement brake lining assembly:
Patrz dokumentacja homologacyjna Kampol, edycja 051/12
Refer to approval documentation of Kampol, issue 051/12

6.1. dodatkowo, w przypadku kombinowanych układów hamulcowych w znaczeniu punktu 2.9. Regulaminu nr 78, homologowane skojarzenie(-a) zespołu okładziny hamulcowej :

additionally in the case of combined braking systems in the meaning of paragraph 2.9. of Regulation No. 78 approved brake lining assembly combination(-s):

Nie dotyczy

N/a

7. Data przedstawienia zespołu okładziny hamulcowej do homologacji:

Submitted for approval on:

2012-09-27

8. Placówka techniczna odpowiedzialna za badania homologacyjne:

Technical service responsible for approval tests:

Przemysłowy Instytut Motoryzacji, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa, Polska

Automotive Industry Institute, Jagiellońska Str. 55, 03-301 Warsaw, Poland

8.1. Data opracowania wyników badań:

Date of test report:

2012-12-31

8.2. Numer opracowania wyników badań:

Number of test report:

BLP.281.12H

9. Homologacja udzielona/ rozszerzona/ odmówiona/ cofnięta

Approval granted/ extended/ refused/ withdrawn

10. Miejscowość:

Place:

00-928 Warszawa

11. Data:

Date:

25. 02. 2013

12. Podpis:

Signature:

Z upoważnienia
MINISTRA TRANSPORTU,
BUDOWNICTWA I GOSPODARSTWA MORSKIEJ

Andrzej Bogdanowicz
Dyrektor
Departamentu Transportu Drogowego



13. Do niniejszego zawiadomienia załącza się wykaz dokumentów dostępnych na żądanie, przechowywanych przez organ administracji, który udzielił homologacji

Annexed to this communication is a list of documents in the approval file deposited at the administrative services having delivered the approval and which can be obtained upon request

Lista dokumentów:

List of documents:

1. Dokumentacja homologacyjna Kampol, edycja 051/12

Approval documentation of Kampol, issue 051/12

2. Sprawozdanie z badań nr BLP.281.12H

Test report No. BLP.281.12H