



**ZAWIADOMIENIE:
COMMUNICATION:**

Wydane przez: **MINISTER TRANSPORTU**
Issued by: **MINISTER OF TRANSPORT**
ul. Chałubińskiego 4/6, 00-928 Warszawa, 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~~**APPROVAL WITHDRAWN**~~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-01813/009**
Approval No.:

Nr rozszerzenia:
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 n/B, Polska / Poland**
- Nazwa i adres producenta:**
Manufacturer`s name and address:
**KAMPOL Spółka Jawna, Adam Kopczyński, Mieczysław Kopczyński,
Plac Sportowy 10, 07-220 Kamieńczyk n/B, Polska / Poland**
- Marka i typ zespołu okładziny hamulcowej:**
Make and type of brake lining assembly:
K-124; K124.1; K182; K718
- 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
Refer to approval documentation of KAMPOL

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:

2007-01-18

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, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa, Poland

8.1. Data opracowania wyników badań:

Date of test report:

2007-07-21

8.2. Numer opracowania wyników badań:

Number of test report:

BLP.047.07H

9. Homologacja udzielona/ rozszerzona/ odmówiona/ cofnięta.

Approval granted/ extended/ refused/ withdrawn.

10. Miejscowość:

Place:

PL 00-928 Warszawa

11. Data:

Date:

2007-09-06

12. Podpis:

Signature:

Z upoważnienia
MINISTRA TRANSPORTU
Jerzy Król
Naczelnik Wydziału Współpraca Techniczna z Państwem
w Departamencie Drog i Transportu Drogowego



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

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 006/07

Approval documentation of KAMPOL, issue 006/07

2. Sprawozdanie z badań nr BLP.047.07H

Test report No. BLP.047.07H