

**ZAWIADOMIENIE:
COMMUNICATION:**

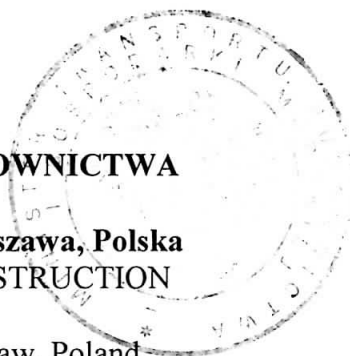


Wydane przez: **MINISTER TRANSPORTU, BUDOWNICTWA
I GOSPODARKI MORSKIEJ**

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



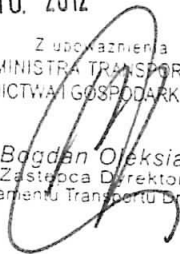

dotyczące: **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**
concerning: **APPROVAL GRANTED**
~~**ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI**~~
~~APPROVAL EXTENDED~~
~~**ODMOWY HOMOLOGACJI**~~
~~APPROVAL REFUSED~~
~~**COFNIĘCIA HOMOLOGACJI**~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~**OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI**~~
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

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

Nr homologacji: **E20 90R-02B0813/061**
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, 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-716
Automotive Brake Engineering C0G051ABE**
- 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 046/12
Refer to approval documentation of Kampol, issue 046/12

- 6.1. **dotatkowo, 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:
2012-08-01
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:
2012-10-12
- 8.2. **Numer opracowania wyników badań:**
Number of test report:
BLP.201.12H
9. **Homologacja udzielona/ rozszerzona/ odmówiona/ cofnięta**
Approval granted/ extended/ refused/ withdrawn
10. **Miejscowość:** 00-928 Warszawa
Place:
11. **Data:**
Date: 3 1. 10. 2012
12. **Podpis:**
Signature: 
Z upoważnienia
MINISTRA TRANSPORTU,
BUDOWNICTWA I GOSPODARKI MORSKIEJ
Bogdan Oleksiak
Zastępca Dyrektora
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 046/12**
Approval documentation of Kampol, issue 046/12
 - 2. Sprawozdanie z badań nr BLP.201.12H**
Test report No. BLP.201.12H