

# ZAWIADOMIENIE:

COMMUNICATION:



Wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO  
DOZORU TECHNICZNEGO**  
ul. Chałubińskiego 8, 00-613 Warszawa, Polska

Issued by: **DIRECTOR OF TRANSPORTATION  
TECHNICAL SUPERVISION**  
Chałubińskiego Str. 8, 00-613 Warsaw, Poland

dotyczące: **UDZIELENIA HOMOLOGACJI**  
concerning: **APPROVAL GRANTED**

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APPROVAL WITHDRAWN  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



**zamiennego zespołu okładzin hamulcowych lub zamiennej okładziny hamulca bębnowego  
zgodnie z regulaminem nr 90.**

**of a replacement brake lining assembly or replacement drum brake lining  
pursuant to Regulation No. 90.**

**Nr homologacji:**  
Approval No.: **E20 90R-02A0815/0108**

**Nr rozszerzenia:**  
Extension No.:

**1. 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**

**2. Nazwa i adres producenta:**

Manufacturer's name and address:

**KAMPOL Spółka Jawna, Adam Kopczyński, Mieczysław Kopczyński,  
Plac Sportowy 10, 07-220 Kamieńczyk, Polska / Poland**

**3. Marka i typ zespołu okładzin hamulcowych / okładziny hamulca bębnowego:**

Make and type of brake lining assembly / drum brake lining:

**KAMPOL K-824,  
Automotive Brake Engineering C09009ABE**

**4. Marka i typ okładziny hamulcowej:**

Make and type of brake lining:

**BERAL 1127**

**5. Pojazdy/osie/hamulce, dla których typ zespołu okładzin hamulcowych/typ okładziny hamulca bębnowego kwalifikuje się jako oryginalny zespół okładzin hamulcowych/oryginalną okładzinę hamulca bębnowego:**

Vehicles/axles/brakes for which the brake lining assembly type/drum brake lining type qualifies as original brake lining assembly/original drum brake lining:

**Nie dotyczy**

N/a

**6. Pojazdy/osie/hamulce, dla których typ zespołu okładzin hamulcowych/typ okładziny hamulca bębnowego kwalifikuje się jako zamienny zespół okładzin hamulcowych/zamienną okładzinę hamulca bębnowego:**

Vehicles/axles/brakes for which the brake lining assembly type/drum brake lining type qualifies as replacement brake lining assembly/replacement drum brake lining:

**Dokument informacyjny Kampol, edycja 038/15**

Kampol information document, 038/15 issue

6.1. **W przypadku kombinowanych układów hamulcowych w znaczeniu punktu 2.9. regulaminu nr 78, dodatkowo, połączenie (połączenia) homologowanego zespołu okładzin hamulcowych:**  
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 do homologacji:**

Submitted for approval on:

**2015-10-07**

8. **Placówka techniczna wykonująca 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 sprawozdania z badań:**

Date of test report:

**2015-06-15**

8.2. **Numer sprawozdania z badań:**

Number of test report:

**BLP.123.15H**

9. **Udzielono /rozszerzono /odmówiono udzielenia /cofnięto homologacji**

Approval granted /extended /refused /withdrawn

10. **Miejscowość:**

**Warszawa**

Place:

Warsaw

11. **Data:**

**05 listopada 2015 r.**

Date:

05<sup>th</sup> of November 2015

12. **Podpis:**

Signature:

DYREKTOR  
p.o.  
*Andrzej Polasa*



13. **Do niniejszego zawiadomienia załącza się wykaz dostępnych na żądanie dokumentów składających się na akta homologacyjne, przedłożonych organom udzielającym homologacji typu.**

Annexed to this communication is a list of documents in the approval file deposited at the Type Approval Authorities delivered the approval and which can be obtained upon request

**Lista dokumentów:**

List of documents:

1. **Dokument informacyjny Kampol, edycja 038/15**

Kampol information document, 038/15 issue

2. **Sprawozdanie z badań nr BLP.123.15H**

Test report No. BLP.123.15H