



EK TÍPUS-JÓVÁHAGYÁSI BIZONYÍTVÁNY
EC TYPE-APPROVAL CERTIFICATE

A jóváahagyó hatóság neve: **NEMZETI KÖZLEKEDÉSI HATÓSÁG**
Name of administration: **NATIONAL TRANSPORT AUTHORITY**
H-1387 Budapest, 62. Pf.30.
HUNGARY

e7



Értesítés kapcsolószerkezet-típus
- típusjóváahagyásáról
a 94/20/EK irányelv szerint.

Communication concerning the
- type-approval
of a type of a component with regard to Directive 94/20/EC.

Típusjóváahagyási szám:
Type-approval number: **e7*94/20*2006/96*0193*00**

A kiterjesztés indoka:
Reason for extension:

I. RÉSZ / SECTION I.

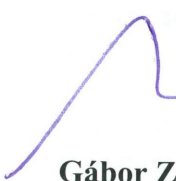

- 0.1. Gyári jel (a gyártó cégneve):
Make (trade name of manufacturer): **Bosal vagy Bosal-Autóflex**
Bosal or Bosal-Autóflex
- 0.2. Típus és általános kereskedelmi megjelölés(ek):
Type and general commercial description(s): **Nem szabványos kapcsolószerkezet**
Non standard coupling ball
035794
- 0.3. Típusazonosítási jegyek, amennyiben
a kapcsolószerkezeten vannak ilyenek:
Means of identification of type if marked
on the component: **Gyártó, típus, osztály**
Manufacturer, type, class
- 0.3.1. Ezeknek a jegyeknek a helye:
Location of that marking: **Gyártmánytáblán, a vonóhorog**
testen
Manufacturer's plate on hook
body
- 0.5. A gyártó neve és címe:
Name and address of manufacturer: **Bosal - Autóflex Kft.**
H-6000 Kecskemét,
Kadafalva-Heliport



- 0.7. Alkatrészeknél és önálló műszaki egységeknél az EGK engedélyezési jel és felvitelének módja:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the EEC approval mark:
Azonosító címke a gömbtartó lemezen
Typeplate on sphere holder
- 0.8. A gyártási hely(ek) neve(i) és címe(i):
Name(s) and adress(es) of assembly plants:
lásd: 0.5
see: 0.5

II. RÉSZ / SECTION II.

1. Kiegészítő adatok (amennyiben alkalmazható):
Additional information (where applicable):
lásd I. függelék
see Appendix I.
2. A vizsgálatok elvégzéséért felelős műszaki szolgálat:
Technical service responsible for carrying out the tests:
TÜV NORD KTI Kft.
H-1119 Budapest,
Thán Károly u. 3-5.
3. A vizsgálati jelentés kelte:
Date of test report:
17 March 2009
4. A vizsgálati jelentés száma:
Number of test report:
B-8917/09
5. Megjegyzések (adott esetben): lásd I. függelék
Remarks (if any): see Appendix I.
6. Hely / Place:
Budapest
7. Dátum / Date:
23 March 2009
8. Aláírás / Signature:



Gábor Zalka
Head of Department

9. A jóváahagyó hatósághoz benyújtott dokumentumok listája mellékelve; ezek az okmányok kérésre megkaphatók.
- Vizsgálati jegyzőkönyv rajzokkal, fotókkal, adatközlő lappal.
The index to the information package lodged with the competent authority that has granted type approval, which may be obtained on request, is attached.
 - Test report including draws, fotos, information document.



I. függelék
a mechanikus kapcsolószerkezetek 94/20/EK irányelv szerinti
e7*94/20*2006/96*0193*00 számú EGK típus-jóváahagyási bizonyítványához

Appendix I.
to EEC type-approval certificate No e7*94/20*2006/96*0193*00 concerning the
component type-approval of mechanical coupling devices with regard to Directive
94/20/EC



1. **Kiegészítő adatok/Additional information**
- 1.1. A kapcsolószerkezet(ek) típusának osztálymegjelölése:
Class of the type of coupling: **A 50-X**
- 1.2. Járműosztályok vagy –típusok, amelyekhez a kapcsoló-
szerkezetet rendelték vagy amelyekre az korlátozódik:
Categories or types of vehicles for which the device
is designed or restricted: **M1, N1**
- 1.3. Megengedett D érték:
Maximum D-value: **9,3 kN**
- 1.4. Megengedett S függőleges támasztó terhelés a
kapcsolódási ponton:
Maximum vertical load S at the coupling point: **100 kg**
- 1.5. Megengedett U nyeregterhelés a nyerges vonószerkezetnél:
Maximum load U at the fifth wheel coupling point: n.a.
- 1.6. Megengedett V érték:
Maximum V-value: n.a.
- 1.7. A gyártó adatai a kapcsolószerkezet-típus járműre való felerősítéséről, rögzítési pon-
tok fényképei vagy rajzai, valamint kiegészítő információk, ha a kapcsolószerkezet-
típus alkalmazása bizonyos járműtípusokra korlátozódik:
Instructions for attachment of the coupling type to the vehicle and photograprs or dra-
wing of the fixing points at the vehicle given by the manufacturer; additional infor-
mation if the use of the coupling type is restricted to special types of vehicles:
Lásd: gyári dokumentáció
See: manufacturer's documentation
- 1.8. Az esetleg felerősítendő rögzítőbakra vagy szerelőlapra vonatkozó adatok:
Information on the fitting of special towing brackets or mounting plates: n.a.
5. Megjegyzések:
Remarks: n.a.