



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU, GRAĐEVINSKI FAKULTET  
ZAVOD ZA TEHNIČKU MEHANIKU  
FAKULTÄT FÜR BAUWESEN – UNI ZAGREB  
ABTEILUNG FÜR TECHNISCHE MECHANIK  
10 000 ZAGREB, Kačićeva 26, KROATIEN  
tel. ++385 1 4639 289, fax. ++ 385 1 4828 049  
[www.grad.hr](http://www.grad.hr)

Zagreb, den 20. Januar 2010

## Verlängerung der TECHNISCHEN ZULASSUNG

Zulassungsnummer : TD – 180-240/09  
Antragssteller und Hersteller : **Mageba**  
**Solistrasse 68**  
**8180 Bülach**  
**Schweiz**  
Gegenstand der Zulassung : **Kalottenlager mit ROBO®SLIDE**  
**RESTON®SPHERICAL (KA, KE, KF)**  
**Kraftmesslager, Taktschiebelager ILM**  
Geltungsdauer bis : **20. Januar 2015**

Die technische Zulassung ist in Konformität mit:

- der Richtlinie 89/106/EWG vom 21. Dezember 1988, geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG vom 22. Juli 1993
- dem kroatischen Baurecht (NN br. 175/2003).

Die technische Zulassung des oben genannten Produktes wird auf Grund der EG-KONFORMITÄT SZERTIFIKAT 0672-CPD-050.512, 050.514 und 050.522 von Notifizierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle 0672-CPD-001 MPA Stuttgart (Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart), Otto-Graf-Institut erteilt.

Mageba Kalottenlager werden als feste Lager (Typ KF), einseitig bewegliche Lager (Typ KE) und allseitig bewegliche Lager (Typ KA) nach Normen EN 1337 berechnet, produziert und überwacht.

Die Gültigkeit dieser Zulassung gemäß kroatischen Baurecht (NN 175/2003 Artikel 20) beträgt fünf (5) Jahre.

Ausgearbeitet:

Prof.dr.sc. Želimir Šimunić

Abteilungsleiter

für technische Mechanik:

Prof.dr.sc. Mladenko Rak