



**ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV**  
Pod lísem 129  
171 02 Praha 8 - Troja

Počet stran:3  
Počet příloh/Počet stran příloh:-/  
Zn.:Lk/Ba

Číslo protokolu: 503485-01/01

Datum vydání: 31. 10. 2005



## PROTOKOL O ZKOUŠCE

**Výrobek:** Izolační pás  
**Typ:** EKOFLEX  
**Jmenovité hodnoty:** šedý, tl. 5mm  
**Výrobní číslo:** ---  
**Výrobce:** EKOMAT spol. s r. o., Dobrá 195, 739 51 Dobrá, Česko  
**Výrobní místo:** dtto výrobce  
**Číselník výrobků EZÚ:** 105001 - ostatní služby  
**Objednavatel:** EKOMAT spol. s r. o., Dobrá 195, 739 51 Dobrá, Česko  
**Počet zkoušených vzorků:** 13  
**Vzorky předloženy dne:** 5.10.2005  
**Místo provedení zkoušek:** Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.  
**Zkoušky prováděny v době od** 25.10.2005 **do** 27.10.2005  
**Jiné údaje:** požadavek zákazníka U=1kV, 3kV, 5kV, 6kV,  
**Výrobek zkoušen podle:** ČSN 345611:1971 zk. 112 ,ČSN IEC 93:1993

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p.

Pod lísem 129  
171 02 Praha 71  
-17-

Zpracoval: M. Baron

Schválil: ing. V. Ludvík  
technický vedoucí  
zkušební laboratoře

Výsledky zkoušek uvedené v protokolu se týkají pouze zkoušeného předmětu a jsou změřeny s přesností požadovanou zkušebním předpisem. Bez písemného souhlasu EZÚ nesmí být tento protokol reprodukován jinak než celý! Pokud se zákazník uvedený v tomto protokolu odkazuje na služby EZÚ jako akreditované laboratoře, musí používat formulaci typu „Zkoušeno EZÚ, laboratoří akreditovanou ČIA k uvedeným zkouškám, registrační číslo akreditované laboratoře 1056“.

Tel.: 266104111

Fax: 284680070

E-mail: testing@ezu.cz  
<http://www.ezu.cz>



Tabulka Up

Zkouška přiloženým napětím Up			
Zkušební napětí	1	2	3
1000 V	OK	OK	OK
3000 V	OK	OK	OK
5000 V	OK	OK	OK
6000 V	OK	OK	OK

Zkoušel a vypracoval: M. Baron

