



Technická univerzita v Liberci, Hálkova 6, 461 17 Liberec

Fakulta strojní - Katedra strojů průmyslové dopravy

CERTIFIKÁT TYPU

č. 07/05/03

vydaný

Dodavateli: **EXTERNÍ SERVIS, spol. s r.o.**
Na Pastvinách 315, Ostrava-Proskovice

Identifikační číslo: 25 82 77 82
na výrobek: **katalyzátor NETT typ T - 31**
*pro průmyslové motory zážehové benzinové a zážehové plynové na LPG a CNG
(zástavba s elektronickým systémem NEES - 200)*

u kterého byla provedena certifikace podle požadavků dále uvedených technických předpisů. Výše uvedená právnická osoba tímto certifikátem potvrzuje, že u předmětného výrobku zjistila shodu jeho vybraných garantovaných vlastností se základními technickými parametry a následujícími technickými předpisy:

technická dokumentace výrobce č. NT - 01/2003.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu jsou následující doklady, které jsou přílohou tohoto certifikátu:

- Technická dokumentace katalyzátoru NETT typ T - 31, č. NT - 01/2003 (Nett Technologies Inc., Kanada),
- Protokol č. P 35/04/03 o měření koncentrací škodlivin ve výfukových plynech motoru vysokozdvížného vozíku DESTA G 12 (Zkušební laboratoř pístových spalovacích motorů, Technická univerzita v Liberci - Osvědčení o akreditaci ČÍŽP č. 90/OO/9005/01/Bt),
- Protokol č. P 37/04/03 o měření účinnosti katalyzátoru NETT typ T - 56 (Zkušební laboratoř pístových spalovacích motorů, Technická univerzita v Liberci - Osvědčení o akreditaci ČÍŽP č. 90/OO/9005/01/Bt).

Tento certifikát se vydává pro účely vydání Prohlášení dodavatele o shodě výrobku.

Technická univerzita v Liberci
FAKULTA STROJNÍ
Katedra strojů průmyslové dopravy
Hálkova 6
461 17 LIBEREC

Prof. Ing. Stanislav Beroun, CSc.
vedoucí katedry

V Liberci, 7. května 2003