



ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS KHT.

H-1113 Budapest, Diószei út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf : 69.
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

SOCIÉTÉ D'UTILITÉ PUBLIQUE POUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT
NON-PROFIT COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
GEMEINNÜTZIGE GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN

A-109/1998

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

KESTON vasbeton trafóházcsalád 250-1600 kVA teljesítmény tartományban

ÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet az ÉMI Kht. a(z)

TECHNO WATO Innovációs és Kereskedelmi Kft.

1113 Budapest, Róf u. 9-13.

mint az ÉME jogosultja részére

a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete és az IKIM miniszterének a 16/1998. (IKK.8.) IKIM Közleményben szereplő kijelölése, valamint az azonos jelű és keltezésű Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben és az A-2474/2003 sz. és 2003.10.28.keltezésű Utóellenőrzési jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, továbbá a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett.

A termék felhasználási területe:

**250-1600 kVA teljesítmény tartalmú transzformátorok
elhelyezésére és védelmére szolgáló műtárgyként**

A termék megnevezése és azonosító jelölése (típusa, ÉMI Kht. szakrendi jelzete):

Közműépítési termékek

Előregyártott vasbeton és feszített vasbeton közműépítési termékek (SZRJ: 1.6.4.5)

Az ÉME **2008. november 15-ig ÉRVÉNYES**

Budapest, 2003. november 05.

(Dr. Kovács Károly)
minőségügyi igazgató

Ez az Építőipari Műszaki Engedély **3** számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek

KBiA-II-4.2-2003.03.26

Jelen dokumentum az eredeti ÉME (tartalmilag egyező, de formailag eltérő) nem hivatalos másolata.