



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-102/1993

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

egy- és háromhjú (hőszigetelt) alumínium égéstermék-elvezető berendezés és tartozékai

ÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet az ÉMI Kht. a(z)

**HÁZ-GÉP Épületgépészeti Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.
1116 Budapest, Sipos Pál u. 23.**

**Iparos 2000 Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Bt.
1083 Bókay János u., 56.**

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, az A-102/1993 jelű és 1994. január 20-i keltezésű Alkalmassági Vizsgálati Jegyzőkönyvben és az A-2052/2004 sz. és 2004. június 30-i keltezésű Utóellenőrzési Jegyzőkönyvben részletezett vizsgálati eredmények értékelése alapján, a hátoldalon (és pótlapo(ko)n) rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett.

A termék felhasználási területe:

gáztüzelésű berendezések tartósan legfeljebb 200 °C hőmérsékletű égéstermékének termikus felhajtóerő (huzat) hatására működő, száraz üzemű elvezetése. Az alkalmazható legnagyobb kürtőcső átmérő NA 200 mm.

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

**egy- és háromhjú fémkémények, gázüzemű tüzelőberendezések égéstermék-elvezetői
Gázüzemű tüzelőberendezések égéstermék elvezetői (SZRJ: 5.10.6), Fémkémények
(SZRJ: 5.10.2)**

Az ÉME 2009. június 30-ig ÉRVÉNYES

Ez az Építőipari Műszaki Engedély 4 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek

KBiA-II-4.2-2004.01.05

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