



**ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ
INNOVÁCIÓS KHT.**

Központi Laboratórium

H-1113 Budapest, Diószegi 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

1/2

Szám: M-2141/2005

TVB

TÍPUSVIZSGÁLATI BIZONYÍTVÁNY

TH-s présfejjel préselhető, többretegű csövek kötésére alkalmas 16x2, 18x2, 20x2 és 26x3 mm méretű présidomok

Az Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht. Központi Laboratóriuma ezen okirattal bizonyítja a

Németh Szerelvénygyártó és Kereskedelmi Kft.

9300 Csorna, Mátyás király u. 17.

mint a TVB jogosultja részére, hogy a

Németh Szerelvénygyártó és Kereskedelmi Kft.

9300 Csorna, Mátyás király u. 17.

telephelyén gyártott

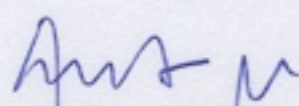
a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet hatálya alá tartozó építési termék első típusvizsgálatát elvégezte. Az azonos számú és keltű Első Típusvizsgálati Jegyzőkönyvben részletezett eredmények alapján a termék megfelel az A-247/2005 (ÉME) jelzetű műszaki specifikációban rögzített többretegű csövek kötésére használt TH- jelű présidom termékre előírt követelményeknek.

A TVB

- változatlan termékjellemzők mellett –
2010. december 15-ig ÉRVÉNYES

Budapest, 2005. december 15.




Dr. Bánky Tamás
központi laboratóriumvezető

Ez a Típusvizsgálati Bizonyítvány 2 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek!

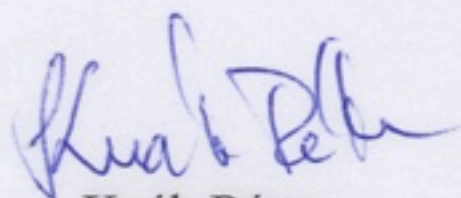
A termék megfelelőség-igazolás alapját képező tulajdonságai (jellemzői):

Termékjellemzők és mértékegységeik	Követelményérték tűréshatárokkal	Vizsgálati/értékelési módszer
Kivitel	MSZ EN 1254-3:1999; 4.4.6	Szemrevételezés
Jelölés	MSZ EN 1254-3:1999; 7.1	Szemrevételezés
Méreték	MSZ EN 1254-3:1999; MSZ EN 1254-4:1999; MSZ EN ISO 228-1:2003 MSZ EN ISO 228-2:2003 ISO 7-1 ISO 7-2	MSZ EN 1254-3:1999; MSZ EN 1254-4:1999; MSZ EN ISO 228-1:2003 MSZ EN ISO 228-2:2003 ISO 7-1 ISO 7-2
Ciklikus hőmérsékletváltozással szembeni ellenállás	MSZ EN 1254-3:1999; 4.6.7	MSZ EN 1254-3:1999; 5.8 MSZ EN 12293:2000
Tömítő O-gyűrű	MSZ EN 681-1:2000 NBR 70	MSZ EN 681-1:2000
Idomtest anyaga	MSZ EN 12165:1999 CW617N jelű; CuZn40Pb2 MSZ EN 12164:1999 CW614N CuZn39Pb3fk	MSZ EN 12165:1999 MSZ EN 12164:1999
Présgyűrű anyaga	MSZ EN 10088-1:1998 szerinti 1.4301 (KO33)	MSZ EN 10088-1:1998

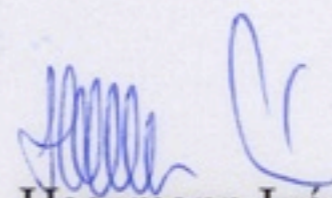
Az első típusvizsgálat eredményei felhasználhatók a 3/2003 (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendeletben előírt, a termékre vonatkozó (3) megfelelőség-igazolási módozatok esetén *Szállítói megfelelőségi nyilatkozat* kiadásához mindaddig, amíg a gyártó telephelyén gyártott termék műszaki specifikációja, termékjellemzői, követelményei, valamint gyártástechnológiája változatlanok maradnak.

A változásokat a TVB jogosultja köteles az ÉMI Kht. Központi Laboratóriumának 30 napon belül bejelenteni, mellyel a TVB megújítását kezdeményezheti.

A TVB kizárólag a termék első típusvizsgálatának elvégzését és megfelelőségét igazolja.



Knáb Péter
témafelelős



Haszmann Iván
a Gépészeti és Energetikai Tudományos Osztály
vezetője

Ez a Típusvizsgálati Bizonyítvány 2 számozott oldalból áll, melyek kizárólag együtt érvényesek!