



Magyar Közút Nonprofit
Zárkörűen Működő Részvénytársaság
1024 Budapest, Fényes Elek utca 7-13.
Telefon: (1) 819-9000 Fax: (1) 819-9540
Web: www.kozut.hu
E-mail: info@kozut.hu

ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

20/2009

A termék azonosító jelölése:

HVH-01-K **váltóállítómű termékcsalád**

KÖZLEKEDÉSÉPÍTÉSI CÉLÚ FELHASZNÁLÁSÁRA

melyet a **Magyar Közút Nonprofit Zrt.** mint az ÁKMI Kht. és a Magyar Közút Kht. teljes körű jogutódja a

Műszer Automatika Kft.

2040 Budaörs, Komáromi u. 22.

kérelmére, a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelete, a gazdasági és közlekedési miniszter 8004/2005. (IX. 22.) számú kijelölése alapján, az azonos jelű és keltezésű Műszaki Szállítási Feltételek, az MSZF előlapján felsorolt dokumentumok alapján, valamint a hátoldalon/pótlapon rögzített adatok, feltételek és szabályozások mellett ad ki.

A termék jellege:

váltóállítómű

Az ÉME 2014. december 31-ig érvényes

Budapest, 2009. december „09.”

dr. Holló József
műszaki vezérigazgató-
helyettes

A termék gyártója:

Műszer Automatika Kft. 2040 Budaörs, Komáromi u. 22.

A termék forgalmazója:

Műszer Automatika Kft. 2040 Budaörs, Komáromi u. 22.

A termék felhasználási területe:

A Műszaki Szállítási Feltételek 1.2. pontja. Vasúti pályák kitérőinek hidraulikus működtetése.

A termék alkalmazása szempontjából lényeges tulajdonságai, jellemzői:

Az MSZF 1.1. és 3. pontja. Kis karbantartási igény, szabályozható állítóerő és felvágási ellenállás. Nem felvágható kivitelben is. Hidraulikus működtetés. Üzemi hőmérséklet, üzemi feszültség, állítóerő, felvágási ellenállás, élettartam.

A termék (számszerűsíthető) műszaki követelményei és azok vizsgálati és ellenőrzési módszerei:

Az MSZF 1.2 és 2. pontja szerint. Nyomtáv, sínfajta. Csúcssín nyitás, lökethossz, állítási erőszükséglet Az állítómű anyagainak minősége. Az állítómű összetétele, teherbírása, méretei, mérettűrési, rögzítése, beállítása. A hidraulika-olajok és tömítések fizikai-kémiai jellemzői.

A termék alkalmazásának lényeges műszaki feltételei:

Az MSZF 3. pont és 2. melléklet. Energiaellátási lehetőségek fajtái. A fogadófelület minősége, tisztasága, szintje, térések. Használható aljfajták, sínlekötések. A telepítés technológiai előírásait be kell tartani.

A termék megfelelőség-igazolásának módja:

A termékre a 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet 4. sz. melléklete szerinti szállítói megfelelőségi nyilatkozat második lehetősége (3).

A beépített termékre a fenti rendelet 9. § (8) szerint a vállalkozó (kivitelező) megfelelőségi nyilatkozata.

Utóellenőrzés gyakorisága:

Félévente rendszeresen, a hatályos vasúti utasításokban leírtak szerint. A jelen engedély alapján megkezdett munkák helyéről, idejéről, a beépített termékről és a kivitelezőről az engedély lejártáig évente 06. 30-ig és 12. 31-ig tájékoztatni kell a Magyar Közút NZRT-t.

A 20/2009 számú Építőipari Műszaki Engedély az azonos jelű és keltezésű Műszaki Szállítási Feltételekben (MSZF) szereplő adatokkal, műszaki jellemzőkkel mindenben megegyező termékre/műszaki megoldásra/eljárásra vonatkozik.

Az utóellenőrzési és adatszolgáltatási kötelezettség elmulasztása esetén az ÉME hatályát veszti, a Magyar Közút NZRT. az engedélyt a nyilvántartásból törli és e körülményt nyilvánosságra hozza.

dr. Holló József
műszaki vezérigazgató-helyettes