



ISO 9001
QM HU 1 17 383 12
www.ecomcert.org

MOHÁCSI VASÖNTÖDE

Since 1894

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

www.vasontode.hu

005/2025 sz.

- A terméktípus egyedi azonosító kódja:
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP MFF-80-00 DN80 (A, B és C változat) PN10, PN16* 2B
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP MFF-100-00 DN100 (A, B és C változat) PN10, PN16* 2B
- Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN80 PN10, PN16 2B MFF-80-00A 1,00.-M termék kód: 6-01-34(-16)-N
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN80 PN10, PN16 2B MFF-80-00B 1,25.-M termék kód: 6-01-35(-16)-N
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN80 PN10, PN16 2B MFF-80-00C 1,50.-M termék kód: 6-01-36(-16)-N
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN100 PN10, PN16 2B MFF-100-00A 1,00.-M termék kód: 6-01-37(-16)-N
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN100 PN10, PN16 2B MFF-100-00B 1,25.-M termék kód: 6-01-38(-16)-N
MŰEMLÉKI FÖLDFELETTI TŰZCSAP DN100 PN10, PN16 2B MFF-100-00C 1,50.-M termék kód: 6-01-39(-16)-N
- Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése:
Tűzbiztonsági eszköz, tűzoltás és vízelvonás a vízszolgáltatásból
- A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:
Mohácsi Vasöntöde Ipari és Kereskedelmi Kft.
7700 Mohács, Kossuth u. 53-55.
Tel: +36-69-322-733; email: info@vasontode.hu
- Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, rendszer vagy rendszerek:
(1) rendszer az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete szerint
- TSU - Technický Skúšobný Ústav Piešťany, š.p. 92101 Piešťany Krajinská cesta 2929/9 Szlovákia mint minőségellenőrző intézet, amely
- a terméktípus meghatározását,
- kezdeti típusvizsgálatot a termék vonatkozó jellemzőivel kapcsolatban az MSZ EN 14384 szabvány szerint,
- a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát,
- az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését végezte az (1) rendszerben és a termék Megfelelőségi tanúsítványát adta ki 1299-CPD-0030 számon.

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Műszaki előírás |
|--|--|---|
| Átfolyási együttható, Kv (Cv) értékek | MFF-80 DN80 2x65 = 202,4 MFF-100 DN100 2x65 = 172,1 | MSZ EN 14384 szabvány szerint 1299-CPD-0030 |
| Megengedhető üzemi nyomás (PFA) | 1,0 MPa (10 bar), 1,6 MPa (16 bar) | |
| Megengedhető legnagyobb üzemi nyomás (PMA) | max. 2,0 MPa (max. 20 bar) | |
| Működtető terhelések legnagyobb működtető forgatónyomatéka (MOT) | 125 Nm | |
| Legkisebb erőhöz tartozó nyomaték (mST) | 250 Nm | |
| Víztelenítési idő a talaj tömörségétől függően, nyitott kifolyónyílásnál | 3-4,5 perc | |
| Fordulatok száma a teljes nyitáshoz | 7,5 | |
| Csatlakozás a vízhálózathoz | EN-1092-2 szerinti karimás kötéssel | |
| Bevonat | poliészter/ Dunaplaszt Uretál Tixotróp | Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Közegészségügyi Főosztály Az ivóvízbiztonsági engedély száma: NNGYK/04211-1/2025 |
| Alkalmazási terület | Ivóvíz-ellátás (max. 30°C) | |
| Működtetés | földfeletti tűzcsapkulccsal | Vizsgálati jegyzőkönyv Földfeletti tűzcsapok – OTSZ IX. és XX. fejezet száma: 35001/842-2/2016.ált. |
| Kifolyónyílások száma/mérete | 2xB | |
| Kifolyónyílások magassága telepítéskor | talajszinttől 650-900mm | |

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7 pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

* a kupakkapocs minőségének függvényében

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.
A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Mohács, 2025. január 29.

Mohácsi Vasöntöde
Ipari és Kereskedelmi Kft.
7700 Mohács, Kossuth L. u. 53-55
Adószám: 14006536-2-02
Hauptmann Ibolya 3
ügyvezető

Mohácsi Vasöntöde Kft.

H-7700 Mohács, Kossuth L. u. 53-55. ■ Tel: (+36) 69 322 733 ■ Fax: (+36) 69 311 433 ■ E-mail: info@vasontode.hu

Cégjegyzékszám: 0209061982 ■ Adószám 11006536-2-02 ■ Bank: 12077007-00116778-00100001 ■ IBAN HU94 12077007-00116778-00100001 ■ SWIFT: UBRTHUHB