

## 2022/A22/04 számú TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

**1. A terméktípusok egyedi azonosító kódja:**

Menetes rúd DIN 975

...

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 275/2013 (VII. 16) korm. rendeletben előírtaknak megfelelően:**

A típus és a tételszám a termék csomagolásán található

...

**3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó műszaki előírással összhangban:**

Felhasználási terület	rögzítési rendszerek kialakítása	
Termékek azonosító jele (méretkóddal):	Menetes rúd DIN 975 975 M6 (6975) 975 M8 (8975) 975 M10 (10975)	MSZ 14800-1:1989 MSZ EN 1363-1:2000 MSZ EN 13501-1:2008 DIN 4102-12:1998-11

...

**4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 275/2013 (VII. 16) korm. rendeletben előírtaknak megfelelően:**

CELO, Roselló, 7 – Pol.Ind. La Bruguera  
08211 Castellar del Vallés, Barcelona, Spanyolország

...

**5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:**

2+ rendszer

...

**6. A VEIKI-VNL Villamos Nagylaboratóriumok Kft. H-1158 Budapest, Vasgolyó u. 2-4., amely kiadta az E-0753 /VNL számú Értékelési jegyzőkönyvet amely tekintetében a VEIKI-VNL Villamos Nagylaboratóriumok Kft. H-1158 Budapest, Vasgolyó u. 2-4 kijelölt szerv, amely:**

- a terméktípus meghatározást,
- a termék szűrőpróbaszerű vizsgálatát,
- a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát,
- az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését

végezte a 2+ rendszerben és a termék Tűzvédelmi megfelelőségi tanusítványát adta ki az E-0753 /VNL számon.

...

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Terhelhetőség húzóirányban (mennyezeti rögzítés)		ETAG 001-1:1997 ETAG 001-4:1998 ETAG 001-6:2003 MSZ 14800-1:1989 MSZ EN 1363-1:2000 MSZ EN 13501-1:2008
90 percig tűzálló felhasználás (E90)	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 60 N	
90 percig tűzálló felhasználás (E90)	<u>Acélszerkezeten:</u> 60 N	
nem tűzálló felhasználás	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> M6: 420 N M8: 770N M10: 1220N  <u>Acélszerkezeten:</u> M6: 420 N M8: 770N M10: 1220N	
Alapanyag horganyréteg vastagsága tűzvédelmi osztály	Horganyzott acél ≥ 7 A1 (EN 13501-1 szerint)	
Felületkezelés, korrózióvédelem	horganyzás	

8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kiállítás dátuma: 2022.02.03

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**Angel Copete**  
Technical Manager  
Celo SA



**Lukács Ákos**  
Product Manager  
Celo Hungária Kft.