

## FORDÍTÁS

# (1) Típusvizsgálati tanúsítvány

- (2) Típusvizsgálati tanúsítvány száma: **ZP/B037/22** a ZP/B027/16 helyett
- (3) Termék: **Szerkezeti rögzítő, A típus**  
Típus: **SYST**
- (4) Gyártó: **INNOTECH Arbeitsschutz GmbH**
- (5) Cím: **Laizing 10, 4656 Kirchham, AUSZTRIA**
- (6) A termékek szerkezete valamint a különböző megengedett kivitelek meg vannak adva a típusvizsgálati tanúsítvány mellékletében.
- (7) A DEKRA Testing and Certification GmbH cég tanúsító szerve igazolja, hogy ezek a termékek megfelelnek az alapvető követelményeknek a 8. pontban megadott szabványok szerint. A vizsgálati eredményeket a vizsgálati jelentés tartalmazza PB 22-047.
- (8) A szabvány követelményei teljesülnek összhangban a(z)

**DIN EN 795:2012**


**DIN CEN/TS 16415:2017**

- (9) Jelen típusvizsgálati tanúsítvány csak a leírt termékkonceptióra és termék típusvizsgálatára vonatkozik, összhangban a megadott követelményekkel. A termékek gyártásához és forgalomba hozatalához adott esetben további követelményeknek is meg kell felelni, melyek ezzel a tanúsítvánnyal nem teljesítettek.
- (10) Ez a típusvizsgálati tanúsítvány 2027.02.28 érvényes.

DEKRA Testing and Certification GmbH  
Bochum, den 2022.03.01

aláírt: Kilisch  
Vezérigazgató

Igazoljuk a német eredetiből készült fordítás pontosságát.  
Vita eldöntésére a német eredeti szöveg az érvényes és kötelező.

  
Vezérigazgató

1/3. oldal a következőhöz: ZP/B037/22 - 342639800

Ennek a tanúsítványnak a további feldolgozása kizárólag teljes egészében és módosítás nélkül megengedett.  
DEKRA Testing and Certification GmbH, Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart  
Tanúsító szerv: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum  
Telefon +49 234 3696-400, Fax +49 234 3696-401, DTC-Certification-Body@dekra.com



## FORDÍTÁS

- (11) Létesítmény
- (12) **Típusvizsgálati tanúsítvány**  
**ZP/B037/22**
- (13) 13.1. Tárgy és típus  
Szerkezeti rögzítő, A típus  
Típus: SYST

### 13.2 Leírás



Az SYST-01 és az SYST-04 típusú rögzítőeszközök legfeljebb három személy zuhanásveszély elleni védelmére szolgálnak, és kellő szilárdságú állófalcos profilokra kell felszerelni azokat.

Az állófalcos távolsága 305 mm és 610 mm közötti lehet. A rögzítőeszközök lehetséges kivitelei változataival kapcsolatos további részleteket az 1. táblázat foglalja össze.

A rögzítőeszközöket két darab két részből álló alumínium rögzítősín segítségével kell beszorítással a tetőszelvény állófalcaira rögzíteni. Ezek a rögzítősínek megfelelnek a tető állófalcai körvonalának. A rögzítősínek két szelvényrészét a tető állófalcaira való felhelyezést követően kell besajtolható anyával ellátott csavarokkal összezsavarozni.

A rögzítősínekhez csavarok és anyák segítségével alumíniumszelvényből készült lemez van rögzítve. A lemez közepére alakítható rögzítőszem van csavarozva. Ez a rögzítőszem a felhasználó kötőelemének fogadására szolgál. A rögzítőeszköz bármilyen irányban képes vízszintes igénybevétel felvételére. Ezenkívül a rögzítőeszköz a C típusú rögzítőeszköz ALLinONE típusú rendszerében végzáró elemként, ill. kanyarelem összekötőként is használható. A rögzítőeszközök címkéjén, valamint kiegészítőleg a használati utasításban a gyártó neve mellett a kereskedelmi partner neve is szerepeltethető.

1. táblázat: A rögzítőeszközök kiviteli változatainak áttekintése

KIVITEL	SZELVÉNYSZÉLESSÉG [mm]	ÁBRA
<b>SYST-01</b>	410–610	
<b>SYST-04</b>	305–333 és 400–500	

## FORDÍTÁS



1. ábra: A típusú rögzítőeszköz, SYST-01 típus (rögzítőszem nélkül látható)



2. ábra: A típusú rögzítőeszköz, SYST-04 típus (rögzítőszem nélkül látható)

### (14) Jelentés

PB 22-047, 2022.03.01

3/3. oldal a következőhöz: ZP/B037/22 - 342639800

Ennek a tanúsítványnak a további feldolgozása kizárólag teljes egészében és módosítás nélkül megengedett.  
DEKRA Testing and Certification GmbH, Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart  
Tanúsító szerv: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum  
Telefon +49 234 3696-400, Fax +49 234 3696-401, DTC-Certification-Body@dekra.com