



0408

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: DoP-DS-S-08-HU



## A terméktípus egyedi azonosító kódja:

DiaSafe® Ballasted Single

## Felhasználás célja:

Tetők rétegalkotóival rögzített, lezuhanás elleni- és visszatartó kikötési rendszer, két személy egyidejű biztosítására.

EN 795:2012                                    típus: A  
 CEN/TS 16415:2013  
 EN 365:2004

## Gyártó:

**APP Kft.**  
**H-9028 Győr**  
**Fehérvári út 75.**

Tel.: +36 96 / 512 910  
 Fax: +36 96 / 512 914  
[info@diadem.com](mailto:info@diadem.com)  
[www.diadem.com](http://www.diadem.com)

**APP Dachgarten GmbH**  
**Jurastrasse 21**  
**D-85049 Ingolstadt**

Tel.: +49 841 / 370 9496  
 Fax: +49 841 / 370 9498  
[info@grundach.com](mailto:info@grundach.com)  
[www.grundach.com](http://www.grundach.com)

Az AVCP-rendszer: 1+

Bejelentett szerv: TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH

Tanúsítvány száma: DiaSafe® Ballasted Single: 1595-1803-PSA18-021-Z; Függelék 1-2.  
 1601-1803-PSA18-021-E; Függelék 1-2.  
 1596-1803-PSA18-022-Z; Függelék 1-2.  
 1602-1803-PSA18-022-E; Függelék 1-2.

## A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

Tulajdonság	Egység	Teljesítmény
Tető megengedett lejtése		5°
Min. terhelés/oszlop, standard 3x3m-es terhelőszőnyeg esetén	kg/oszlop	720
Min. terhelés/m <sup>2</sup> , standard 3x3m-es terhelőszőnyeg esetén	kg/m <sup>2</sup>	80
Felhasználók maximális száma	fő	1 +1 (max. 100 kg+100 kg)
A tetőszigetelésre ható max. húzófeszültség, standard 3x3m-es terhelőszőnyeg esetén.	N/mm <sup>2</sup>	0,00155
A rendszer maximális elmozdulása egy esetleges lezuhanás bekövetkezésekor, standard 3x3m-es terhelőszőnyeg esetén.	mm	498
Minimális telepítési távolság a tető szélétől (nemzeti irányelvek szerint)	m	2,5
Rendszer maximális statikus terhelése egy mentés során EN 795:2012 szerint	kg	300
Terhelőszőnyeg anyaga		polipropilén geotextília
DS amőba-ellenszán anyaga		üvegszál erősítésű poliészter gyanta
A rendszer kötelező felülvizsgálati gyakorisága		12 hónap
Megengedett terhelési szög		0°-360°

A rendszerrel kompatibilis személyi védőfelszerelés: EN 363 szerinti

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítménynek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Magyar Zoltán, műszaki, termékfejlesztési vezető

Kelt: Győr, 2020.10.09

aláírás