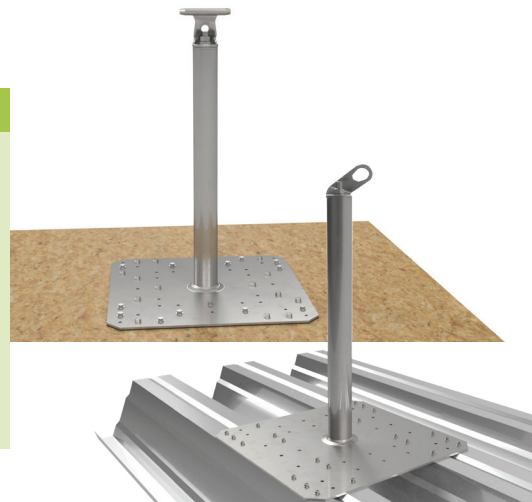


# RoofX®-W/T Single, Glide

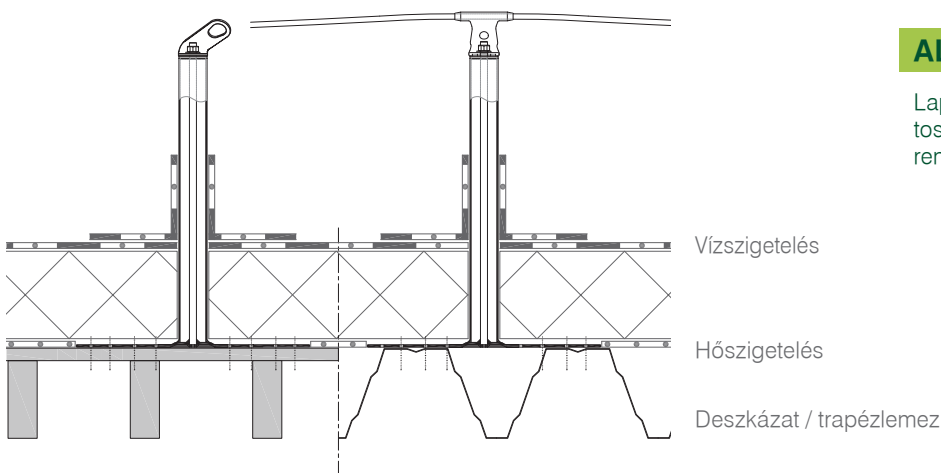
Leesés elleni kikötési rendszer

## ELŐNYÖK

- Ötletes konstrukció ⇒ külső cső és köpeny a stabilitás, belső energiaelnyelő elem a biztonság érdekében, teljes egészében rozsdamentes acélból
- Hőhidhatás csökkentése ⇒ integrált hőhíd megszakító elemmel és közetgyapot hőszigetelő anyag kitételével
- Beépíthető különböző hőszigetelő réteg vastagságoknál
- Többcéli felhasználás ⇒ deszkázatra és trapézlemezre is rögzíthető
- Azonos átmérőjű szigetelőgallér az összes oszlophoz ⇒ egységes külső méret a szoliter, kezdő-, közbenső és végoszlopoknál
- Tervezői szabadság ⇒ egységes termékcsalád, kompatibilis a DiaSafe® rendszerekkel
- Kedvező anyagfelhasználás ⇒ gazdaságos oszlopkiosztás, akár 8 m-es oszlopköz (Glide rendszer esetén)
- Korszerű technológia ⇒ EN 795:2012 és CEN/TS 16415:2013 szabványok alapján TÜV Austria által tanúsított „A” (Single) és „C” (Glide) típusú kikötési pont



## MINTARÉTEGREND



## ALKALMAZÁSI TERÜLET

Lapostetőkön munkát végző személyek biztosítását szolgáló fix leesés elleni kikötési rendszer.

## KÍRÁSI SZÖVEG

RoofX®-W/T Single vagy Glide rozsdamentes acél kikötési rendszerek EN 795:2012 „A” és „C” típus, és CEN/TS 16415:2013 szabványok szerint tanúsítva, maximum két személy egyidejű biztosítására, fa (OSB3, rétegelt lemez, szerkezeti fa; min 22. mm anyagvastagság) vagy trapézlemez (S280 anyagminőség, min. 0,75 mm anyagvastagság) szerkezethez történő rögzítéshez, stabilizáló külső köpennyel és belső energiaelnyelő elemmel; standard oszlopmagasság: 500 mm; beépíthető szoliter kikötési pontként a megfelelő Single fej kittel, vagy horizontális, sodronyos rendszerként Glide fej kittel és a rendszeren rajta maradó átfutókocsival (DiaGlider-Fix). A fej kitek és az átfutókocsi külön elérhetők. A gyártói utasításnak és szándéknak megfelelő módon, a gyártó által készített és az építész által jóváhagyott terv alapján szállítva, a műszaki építésügyi előírások és a gyártói utasítás szerint az ajánlott rögzítőelemekkel rögzítve és beépítve, előregyártott szigetelő-gallérral (D 50 mm) szigetelve. A tetőszerkezet a fellépő erőhatások szempontjából statikus szakember bevonásával a helyszínen ellenőrizendő!

Termék: RoofX®-W/T  
Gyártói tanúsítvány: APP Kft.  
Weboldal: [www.diadem.com](http://www.diadem.com)

## MŰSZAKI ADATOK

Magasság (mm):	500
Talpméret (mm):	400x400
Oszlopátmérő (mm):	D 50
Anyag (oszlop):	rozsdamentes acél (1.4301)
Tetőfelépítmény vastagság (mm):	0-450
Felhasználók max. száma (fő):	2
Súly (kg/oszlop):	6,06
Távolság a tető szélétől (m):	2,5
Használat:	360° (horizontális)



CEN/TS 16415



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21 • Tel.: +49 841 370 9496

DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75. • Tel.: +36 96 512 910

[info@diadem.com](mailto:info@diadem.com) • [www.diadem.com](http://www.diadem.com)

DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. • 09045800

Green Up the Roof!



TERMÉKISMERTETŐ