



0408

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.:DoP-DS-Wall-fix-L-01-DE

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

DiaSafe® Wall-fix Line Multi

Verwendungszweck:

Zur Wandkonstruktion mechanisch befestigbare Anschlageinrichtung für mehrere Benutzer gleichzeitig, als Auffang- oder Rückhaltesystem, nach folgenden Verordnungen:

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

Hersteller:

APP Kft.
H-9028 Győr
Fehérvári út 75.

Tel.: +36 96 / 512 910
 Fax: +36 96 / 512 914
info@diadem.com
www.diadem.com

APP Dachgarten GmbH
Jurastrasse 21
D-85049 Ingolstadt

Tel.: +49 841 / 370 9496
 Fax: +49 841 / 370 9498
info@grundach.com
www.grundach.com

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

3

Notifizierte Stelle: TÜV Austria GmbH**Zertifikatnummer:** 1104-1602-PSA16-021-Z**Erklärte Leistung**

Eigenschaft	Einheit	Leistung
Prüfverfahren	EN 795, CEN/TS 16415, EN 365	
Max. Neigung des Daches		45°
Max. Benutzeranzahl	Person	1 (max. 100 kg) in jedem zweiten Feld
Mind. Widerstand der Wandkonstruktion gegen dynamische Kräfte	kN	15
Mind. Spannweiten der Wandanker	m	1,5
Max. Spannweiten der Wandanker	m	8
Bruchkraft des Verankerungsseiles	kN	33,4
Max. Auslenkung des Anschlagpunktes während ihres Einsatzes bei 4 m Spannweiten	m	0,73
Maximale statische Belastung des Systems bei Rettung nach EN 795:2012	kg	600
Inspektionsintervalle	Monate	12
Zulässige Belastungsrichtungen	Horizontal auf der Dachoberfläche	0°-360°
	Senkrechte auf der Dachoberfläche	0°-360°

Zum System passenden PSA: entsprechend EN 795:2012 7./b. (maximale Kräfte die während eines Auffangvorgangs auf den Benutzer wirken: 6 kN)

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obergenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Laszlo Tarlos, Leiter der Produktentwicklung

Datum: 02.05.2016. Győr, Ungarn

Unterschrift