



AUSSCHREIBUNGSTEXTBEISPIELE / TEXTBAUSTEINE AMH-SYSTEM

Generelle Einführungen/Angaben:

amh® Edelstahlseilsystem Typ C (horizontal $\pm 15^\circ$), geprüft nach DIN EN 795, CE 0158, zur Befestigung der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. amh Seilsysteme in Verbindung mit den horizontalen amh Seilgleitern ermöglichen dem Nutzer ein freies Bewegen zwischen allen vorschriftsmäßig montierten Stützen. Das Seilsystem ist so zu wählen, dass die Seilführungen und Kurventeile von dem speziellem Laufelement frei und ohne Lösen der Sicherung überfahren werden können und dass ein Lösen bzw. Einhängen des Läuferelementes an jedem beliebigen Punkt des Edelstahlseiles möglich ist.

In das Seilsystem sind am Seilende spezielle Fangstoßdämpfer mit Spanneinrichtungen zu montieren, die das Seil auf Vorspannung hält und bei einem Absturz Mensch und Material vor Überlastung schützt. Selbst bei Integration von Kurvenstützen muss der amh® Gleiter nicht gelöst und wieder neu befestigt werden. Die Seilform kann jeder Dachform angepasst werden.

Die Montage des amh® Seilsystems darf ausschließlich durch speziell geschulte Monteure erfolgen.

Die maximale Belastung beträgt:

- eine Person von 150 kg
- zwei Personen je 100kg = 200kg

Das System besteht aus folgenden Komponenten:

| Pos.: | Mengen: | Leistung: | € EP | € GP |
|----------|----------|--|-------|-------|
| 1 | | Stationäres Seilsystem für Flachdächer | | |
| 1.1 |lfm | Stationäres Seilsystem für Flachdächer mit DIBt Zulassung (Ü-Zeichen) sowie gemäß DIN EN 795 Klasse C zur Montage auf amh® Flachdachabsturzicherungen (max. 15 Grad Dachneigungswinkel) | | |
| | | Produkt: amh® Stationäres Seilsystem für Flachdächer Ausführung: Edelstahl, rostfrei (Seil, Beschläge), amh Absturzicherung: Stahl, verzinkt (Ausführung gemäß 1.2) | _____ | _____ |
| | | Lieferrn und durch Hersteller gemäß Montageanleitung montieren. | | |
| | | Hersteller: amh Flachdach-Sicherungs GmbH Alt-Kladow19, 14089 Berlin Tel.: 030-939536-0 / Fax.: 030-939536-36 info@amh-berlin.de | | |
| | | Wichtig: Inklusive DIBt Zulassung von Stützen und Seilsystem, Montage- bzw. Einbaudokumentation der Stützen mittels Fotodokumentation und Lageplan. | | |

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH



| Pos.: € GP | Mengen: | Leistung: | € EP |
|-----------------------------|----------------|---|-------------|
| 1.2 | | | |
| 1.2.1 | Stück | amh® Flachdachabsturzicherung für amh® stationäres Seilsystem mit DIBt – Zulassung (Ü-Zeichen) , geprüft nach DIN EN 795, CE 0158 zum Anschlagen der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Vor Bestellung ist in jedem Falle die Dachkonstruktion bauseits statisch zu überprüfen; es können Lasten von 6,0 – 21 kN auftreten (je nach Seilverlauf). Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten. Produkt: amh® Flachdachabsturzicherungssystem Ausführung: Stahl, verzinkt innen und außen, zur Aufnahme des stationären Seilsystems Bauartauswahl gemäß Dachuntergrund – unbedingt angeben! Bauhöhen für Dachaufbauten bis 800mm Höhe Liefern und nach Herstellervorgabe gemäß Einbauanleitung bauseitig montieren und eindichten. Hersteller: amh Flachdach-Sicherungs GmbH Alt-Kladow 19, 14089 Berlin Tel.: 030-939536-0 / Fax.: 030-939536-36 info@amh-berlin.de Wichtig: Inklusive DIBt Zulassung der Stützen, Montage- bzw. Einbaudokumentation der Stützen mittels Fotodokumentation und Lageplan. | _____ |
| 1.2.2 | Stück | Fachgerechte Montage und Eindichtung der vorstehend beschriebenen Flachdachabsturzicherungen | _____ |

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH



| Pos.: | Mengen: | Leistung: | € EP | € GP |
|------------|-------------|---|-------|-------|
| 1.3 | | Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA) | | |
| 1.3.1 | ... Stück | Läuferelemente (amh® Gleiter) Die Läuferelemente müssen die Seilführungen frei und ohne Lösen der Sicherung überfahren können. Das Lösen bzw. Einhängen des Läuferelementes muss an jedem beliebigen Punkt des Edelstahlseiles möglich sein. | _____ | _____ |
| 1.3.2 | ... Stück | Set 2: PSAgA zur Nutzung des stationären Seilsystems, geprüft nach DIN EN 795, bestehend aus: Auffanggurt der Form A nach EN 361 und einem Laufseil, Länge 9 m mit Verbindungsmittel nach EN 354 und Auffanggerät nach EN 353. Das Auffanggerät muss auf 6 kN begrenzt sein. | _____ | _____ |
| 1.3.3 | ... Stück | Verschließbarer Aufbewahrungsbehälter für Sicherungsseil und PSAgA aus Metall, zur Wandmontage für innen und außen, Farbe: signalrot, Befestigungstechnik ist abhängig vom Montageuntergrund bauseitig zu beschaffen. | _____ | _____ |
| 2 | | Revision & Zertifizierung | | |
| 2.1 | Stück | Revision & Zertifizierung Regelmäßige Revision und Zertifizierung, gemäß Herstellerangabe Durch den Hersteller, alle 12 Monate, inkl. Dokumentation mit Fotos, Prüfprotokoll und Eintrag im Prüfbuch | _____ | _____ |
| 3 | | Frachtkosten | | |

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH



| Pos.: | Mengen: | Leistung: | € EP | € GP |
|----------|------------|---|-------|-------|
| 3 | | amh® Flachdachabsturzsicherung | | |
| 3.1 | Stück | <p>amh® Flachdachabsturzsicherung Bauart 3 auf Beton, mit DIBt – Zulassung (Ü-Zeichen), geprüft nach DIN EN 795, zum Anschlag der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Das mitgelieferte Zubehör, wie Befestigungstechnik, Anschlussmanschette, Edelstahlrohrschele, Dämm- und Witterungsschutzhaube sind bis zum Gebrauch trocken und sicher zu lagern. Die Abdichtung erfolgt nach den Richtlinien des Herstellers. Vor Bestellung ist in jedem Falle die Dachkonstruktion bauseits statisch zu überprüfen. Nach den Vorgaben des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) können Stoßlasten bis 7,5 kN auftreten. Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten.</p> <p>Produkt: amh® Flachdachabsturzsicherungssystem Ausführung: Stahl, verzinkt innen und außen Bauarten 3-300 – 3-1500 (Einbau durch Aufdübeln auf Beton) Betondecken: min. C20/25 min., Deckenstärke 120 mm Bauhöhen für Dachaufbauten bis 1300mm Höhe</p> <p>Liefern und nach Herstellervorgabe gemäß Einbauanleitung bauseitig montieren und eindichten.</p> <p>Hersteller: amh Flachdach-Sicherungs GmbH Alt-Kladow 19, 14089 Berlin Tel.: 030-939536-0 / Fax.: 030-939536-36 info@amh-berlin.de</p> <p>Wichtig: Inklusive DIBt Zulassung der Stützen, Montage- bzw. Einbaudokumentation der Stützen mittels Fotodokumentation und Lageplan sowie abschließender Zertifizierung durch den Hersteller.</p> | _____ | _____ |
| 3.2 | Stück | Fachgerechte Montage und Eindichtung der vorstehend beschriebenen amh Flachdachabsturzsicherung nach Vorschriften des Herstellers | _____ | _____ |
| 3.3 | Stück | <p>amh® Flachdachabsturzsicherung Bauart 6 auf Stahl, mit DIBt – Zulassung (Ü-Zeichen), geprüft nach DIN EN 795, zum Anschlag der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Das mitgelieferte Zubehör, wie Befestigungstechnik, Anschlussmanschette, Edelstahlrohrschele, Dämm- und Witterungsschutzhaube sind bis zum Gebrauch trocken und sicher zu lagern. Die Abdichtung erfolgt nach den Richtlinien des Herstellers. Vor Bestellung ist in jedem Falle die Dachkonstruktion bauseits statisch zu überprüfen. Nach den Vorgaben des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) können Stoßlasten bis 7,5 kN auftreten. Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten.</p> | _____ | _____ |

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH



Produkt: amh® Flachdachabsturzicherungssystem

Ausführung: Stahl, verzinkt innen und außen

Bauarten 6-300 – 6-500 (Einbau durch Aufschrauben auf Stahlkonstruktion)

Die Schraublöcher sind in die Stahlträger zu bohren.

Der Korrosionsschutz ist zu beachten.

Liefern und nach Herstellervorgabe gemäß Einbauanleitung bauseitig montieren und eindichten.

Hersteller:

amh Flachdach-Sicherungs GmbH

Alt-Kladow 19, 14089 Berlin

Tel.: 030-939536-0 / Fax.: 030-939536-36

info@amh-berlin.de

Wichtig: Inklusive DIBt Zulassung der Stützen, Montage- bzw. Einbaudokumentation der Stützen mittels Fotodokumentation und Lageplan sowie abschließender Zertifizierung durch den Hersteller.

| | | | | |
|-----|-------------|--|-------|-------|
| 3.4 | Stück | Fachgerechte Montage und Eindichtung der vorstehend beschriebenen amh Flachdachabsturzicherung nach Vorschriften des Herstellers | _____ | _____ |
|-----|-------------|--|-------|-------|

| | | | | |
|-----|-------------|---|-------|-------|
| 3.5 | Stück | amh® Flachdachabsturzicherung Bauarten 7, 8 & 9, Einbau mit Gewindestangen und Konterplatte mit DIBt – Zulassung (Ü-Zeichen) , geprüft nach DIN EN 795, zum Anschlagen der persönlichen Schutzausrüstung gegen Absturz. Das mitgelieferte Zubehör, wie Befestigungstechnik, Anschlussmanschette, Edelstahlrohrschele, Dämm- und Witterungsschutzhaube sind bis zum Gebrauch trocken und sicher zu lagern. Die Abdichtung erfolgt nach den Richtlinien des Herstellers. Vor Bestellung ist in jedem Falle die Dachkonstruktion bauseits statisch zu überprüfen. Nach den Vorgaben des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) können Stoßlasten bis 7,5 kN auftreten. Die technischen Baubestimmungen sind einzuhalten. | _____ | _____ |
|-----|-------------|---|-------|-------|

Produkt: amh® Flachdachabsturzicherungssystem

Ausführung: Stahl, verzinkt innen und außen

Bauarten 7-300 – 7-500 / 8-300 – 8-500 / 9-300 – 9-500 (Einbau mit Gewindestangen und Konterplatte)

Die Schraublöcher sind in die Stahlträger zu bohren.

Der Korrosionsschutz ist zu beachten.

Liefern und nach Herstellervorgabe gemäß Einbauanleitung bauseitig montieren und eindichten.

Hersteller:

amh Flachdach-Sicherungs GmbH

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH



Alt-Kladow19, 14089 Berlin
Tel.: 030-939536-0 / Fax.: 030-939536-36
info@amh-berlin.de

Wichtig: Inklusive DIBt Zulassung der Stützen, Montage- bzw. Einbaudokumentation der Stützen mittels Fotodokumentation und Lageplan sowie abschließender Zertifizierung durch den Hersteller.

- 3.6 Stück Fachgerechte Montage und Eindichtung der vorstehend beschriebenen amh Flachdachabsturzisicherung nach Vorschriften des Herstellers

Sie dürfen diese Textbausteine in Ihren Ausschreibungstext übernehmen und diese soweit im Text vorgesehen verändern. Inhaltliche Änderungen sind nicht gestattet. © 2015 amh Flachdach-Sicherungs GmbH