

Muster für Ausschreibungstext

KeeLine - Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer und Fassaden



Allgemeine Vorbemerkungen/Beschreibung:

Horizontale Seilsicherungssysteme dienen dem Anseilen durch Arbeitnehmern mit Persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz (PSAgA), zur Durchführung von Wartungs-, Montage- und Bauarbeiten bei Absturzgefahr an Dächern und Fassaden.

Das horizontale Seilsicherungssystem KEELINE, bestehend aus einem 8 mm starken Edelstahlseil (V4A) mit elektropolierten Beschlägen, abnehmbaren Gleitern und pulverbeschichteten Ankern, bietet einen flexiblen, durchgehenden Fallschutz für bis zu drei Personen. Das Seilsicherungssystem verfügt über integrierte 'Falldämpfer', welche die Belastung im Falle eines Absturzes sowohl für die Person als auch für die Konstruktion auf ein Minimum reduzieren.

Mit den integrierten 'Falldämpfern' kann das Seilsicherungssystem auch auf modernen, leichten Dachkonstruktionen (mit max. 15° Neigungswinkel) sowie an Fassaden installiert werden. Die Pfosten, welche aufgrund ihrer filigranen Bauart keinen Blickfang darstellen, werden auf der Dachoberfläche befestigt und durchdringen die Dachhaut nur minimal.

Das horizontale Seilsicherungssystem KEELINE entspricht der DIN EN 795 Klasse C, OSHA 1915.159, 1926.502M, ANSI Z359.1 2007, AS/NZ S 1891.2 und ist CE gekennzeichnet.

<u>Pos.:</u>	<u>Mengen:</u>	<u>Leistung:</u>	<u>€ EP</u>	<u>€ GP</u>
1		Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer und Fassaden		
1.1lfm	Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer gemäß DIN EN 795 Klasse C (max. 15 Grad Dachneigungswinkel) Fabrikat: KeeLine® Horizontales Seilsystem für Dächer Ausführung: Edelstahl, rostfrei (Seil, Beschläge), Grundplatten/Pfosten pulverbeschichtet Liefen und gemäß Montageanleitung und -hinweisen des Herstellers montieren. Fabrikat: Kee Safety GmbH Donaustraße 17b 63452 Hanau Tel.: 06181-30038-0 Fax.: 06181-30038-20 vertrieb@keesafety.com Wichtig: Inklusive Dokumentation der baumustergeprüften Befestigung am Untergrund (Stahltrapezblech, Sandwichelemente, Foliendach, Beton) mittels Dübelprotokoll und Fotodokumentation der Einbausituation durch den Montagebetrieb.

Muster für Ausschreibungstext

KeeLine - Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer und Fassaden



<u>Pos.:</u>	<u>Mengen:</u>	<u>Leistung:</u>	<u>€ EP</u>	<u>€ GP</u>
1.2lfm	Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer gemäß DIN EN 795 Klasse C zur direkten Montage an der Dachkonstruktion Fabrikat: KeeLine® Horizontales Seilsystem für Dächer mit POSTANKA Ausführung: Edelstahl, rostfrei (Seil, Beschläge, POSTANKA) Lieferrn und gemäß Montageanleitung und -hinweisen des Herstellers montieren. Fabrikat: Kee Safety GmbH Donaustraße 17b 63452 Hanau Tel.: 06181-30038-0 Fax.: 06181-30038-20 vertrieb@keesafety.com Wichtig: Inklusive Dokumentation der baumustergeprüften Befestigung am Untergrund (Stahltrapezblech, Sandwichelemente, Foliendach, Beton) mittels Dübelprotokoll und Fotodokumentation der Einbausituation durch den Montagebetrieb.
1.3lfm	Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer gemäß DIN EN 795 Klasse C und ISO 14567 Systemmontage OHNE Durchdringung der Dachhaut Fabrikat: KeeLine® Horizontales Seilsystem in Verbindung mit WIREANKA Ausführung: Edelstahl, rostfrei (Seil, Beschläge), WIREANKA feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 Lieferrn und gemäß Montageanleitung und -hinweisen des Herstellers montieren. Fabrikat: Kee Safety GmbH Donaustraße 17b 63452 Hanau Tel.: 06181-30038-0 Fax.: 06181-30038-20 vertrieb@keesafety.com

Muster für Ausschreibungstext

KeeLine - Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer und Fassaden



<u>Pos.:</u>	<u>Mengen:</u>	<u>Leistung:</u>	<u>€ EP</u>	<u>€ GP</u>
1.4lfm	Horizontales Seilsicherungssystem für Fassaden Fabrikat: KeeLine® Horizontales Seilsystem für Fassaden Ausführung: Edelstahl, rostfrei (Seil, Beschläge) Liefern und gemäß Montageanleitung und -hinweisen des Herstellers montieren. Fabrikat: Kee Safety GmbH Donaustraße 17b 63452 Hanau Tel.: 06181-30038-0 Fax.: 06181-30038-20 vertrieb@keesafety.com Wichtig: Inklusive Dokumentation der baumustergeprüften Befestigungen an der Fassade (Stein, Ziegel, Beton, Stahlkonstruktion) mittels Dübelprotokoll und Fotodokumentation der Einbausituation durch den Montagebetrieb.
1.5		Seilgleiter zum Überfahren von Eck- und Zwischenbeschlägen		
1.5.1Stk	KEELINE Gleiter Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.5.2Stk	KEELINE Gleiter für Über-Kopf-Anwendungen Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau

Muster für Ausschreibungstext

KeeLine - Horizontales Seilsicherungssystem für Dächer und Fassaden



<u>Pos.:</u>	<u>Mengen:</u>	<u>Leistung:</u>	<u>€ EP</u>	<u>€ GP</u>
1.6		Zubehör – PSaGA (Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz)		
1.6.1 Stk.	Einpunkt-Auffanggurt nach DIN EN 361 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.2 Stk.	Zweipunkt-Auffanggurt nach DIN EN 361 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.3 Stk.	Vierpunkt-Auffanggurt mit Hüftgürtel nach DIN EN 361 und 358 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.4 Stk.	Einpunkt-Auffanggurt für Damen nach DIN EN 361 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.5 Stk.	Anti-Trauma Gurt für Auffanggurte Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.6 Stk.	2 m verstellbarer Bandfalldämpfer mit Karabiner- oder Gerüsthaken nach DIN EN 355 und 354 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.7 Stk.	2 m Bandfalldämpfer mit Karabiner- oder Gerüsthaken nach DIN EN 355 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.8 Stk.	2 m Twin-Bandfalldämpfer mit Karabiner- oder Gerüsthaken nach DIN EN 355 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.9 Stk.	1 m Rückhalteseil nach DIN EN 354 und 358 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.10 Stk.	2,25 m Höhensicherungsgerät mit Falldämpfer (für horizontale und vertikale Anwendungen) nach DIN EN 360 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.11 Stk.	Mitlaufendes Auffanggerät nach DIN EN 352-2 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.12 Stk.	Seil für mitlaufendes Auffanggerät 5 m / 10 m / 20 m / 30 m nach DIN EN 352-2 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
1.6.13 Stk.	Karabiner mit Schraubverschluss nach DIN EN 362 Hersteller: Kee Safety GmbH, Hanau
2		Jährliche Prüfung gemäß der Bedienungs- und Montageanleitung zu obigem KeeLine® Seilsicherungssystem inkl. Dokumentation im Prüfbuch durch fachkundige Person	
3		Frachtkosten	
		<u>Gesamtkosten (Ohne Mehrwertsteuer)</u>	
		Mehrwertsteuer:	
		Endbetrag:	