

ABS HSS – horizontales und vertikales, schienenbaserendes Sicherungssystem



Das ABS HSS System ist entwickelt worden, um einen sicheren Anschlagpunkt an einer festen Führungsschiene für bis zu 6 Personen zeitgleich zu gewährleisten.

Das System ist zugelassen und CE-geprüft nach EN 795 als horizontales Sicherungssystem der Klasse D sowie nach EN 353-1 als vertikales Steigschutzsystem. Seine Beschaffenheit komplett aus Edelstahl schützt ihn vor Korrosion. Das System ist bestens geeignet für den Einsatz im horizontalen und vertikalen Bereich, wie z. B. Flachdächern oder Schrägdächern (siehe Bilder).



Das ABS HSS Sicherungs-System ermöglicht es dem Benutzer, sich an der Anlage frei zu bewegen. Die Führungsschiene besteht aus einem speziellen Edelstahl-T-Profil, welches durch seine Konstruktion ermöglicht, die Zwischenhalter frei zu überfahren. Die kompakte Abmessung (30 mm) und ein spezielles Biegeverfahren gestatten eine sehr enge Kurvenführung in sämtliche Richtungen. Die hohe Festigkeit und Stabilität des speziellen T-Profiles ermöglichen einen sehr kleinen Kurvenradius (unter 120 mm). Die Zulassung der Anlage auf 6 Personen, bei max. Zwischenhalterabstand von 6,00 m, lässt alle Möglichkeiten offen. Mit der Möglichkeit der Verwendung verschiedener Schienengleiter ist der Einsatzbereich des Systems grenzenlos.

www.absturzicherung.de

ABS Safety GmbH
Gewerbering 3
47623 Kevelaer

Telefon + 49 (0) 2832 – 97281 – 0
Telefax + 49 (0) 2832 – 97281 – 29
eMail info@absturzicherung.de