

# Produktdatenblatt

## Anschlageinrichtung Fallnet® SB 200-Rail



Durch Auflast gehaltene Anschlageinrichtung gemäss EN 795 Klasse E mit horizontal beweglichem Anschlagpunkt für kurzzeitige Arbeiten mit einer Persönlichen Schutzausrüstung (z. B. ZinCo Fallnet® PSA-Set, Art.-Nr. 9024) auf Flachdächern bis max. 5° Dachneigung.



### Merkmale

- baumustergeprüft nach EN 795 Klasse E
- Baumusterprüfbescheinigung (Nr. 6669.d) der SuvaPro CERTIFICATION
- durchdringungsfreie, einfache Montage
- Dachbegrünung, Kies oder Terrassenbelag wird als Auflast genutzt
- Einplanung durch die ZinCo-Anwendungstechnik
- umfangreiches Zubehör, Sonderlösungen sind möglich



### Technische Daten

Horizontalschienensystem Fallnet® SB 200-Rail

Anschlageinrichtung gegen Absturz gemäss EN 795 Klasse E. In Verbindung mit der ZinCo Solarbasis® SB 200 oder Geländerbasis GB-Rail zu montierendes Schienensystem aus hochfestem Aluminium mit frei durchlaufendem Anschlagpunkt. Der Einbau erfolgt ohne Dachdurchdringung mittels Auflast (von der ZinCo-Anwendungstechnik freizugeben).

Das System besteht aus:

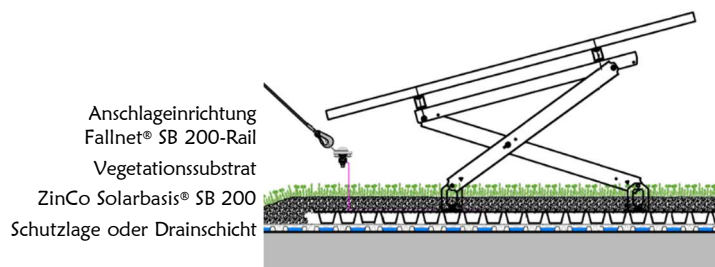
<u>Anschlagschiene:</u>	aus hochfestem Spezial-Aluminium, 30 x 30 mm in Standardlängen 2,0 m oder 3,0 m
<u>Läufer:</u>	aus Edelstahl, mit 4 Rollen, um 360° drehbarer Anschlagöse und Kennzeichnungsplakette
<u>Schienenhalter:</u>	aus Edelstahl, zur Verbindung der Schiene mit den Systembasisplatten

Weiteres Systemzubehör:

Stossverbinder, Eck-, End- und Passstücke, 3-Wege-Weiche, etc.

### Beispiel

„Photovoltaikanlage auf Gründach“



### Vorschlag für Devis-Text

Dachdurchdringungsfreie lineare Anschlageinrichtung als parallel zum Dachrand verlaufende Schiene aus hochfestem Aluminium, mit frei durchlaufender Anschlagöse, Haltern und Verbindungsmitteln aus Edelstahl, geprüft nach EN 795 Klasse E, in Verbindung mit Solarbasis SB 200 oder Geländerbasis GB-Rail, liefern und einbauen. Die Sicherung des Systems erfolgt durch

Auflast mittels dem in Pos. .... beschriebenen Schüttmaterial. Die Baumusterprüfung des Systems ist vor Einbau der Bauleitung vorzulegen, die Lageplanung ist vom Hersteller freizugeben.

Fabrikat: ZinCo Fallnet® SB 200-Rail  
Liefernachweis: ZinCo AG,  
Telefon: 062 389 01 60