

# Produktdatenblatt

## Schubfix LF 300

Art.-Nr. 9568



Stabiler Halter aus massivem Edelstahl zum Einbau in abgedichtete Schrägdächer nach dem Los-/Festflansch-Prinzip. Ersetzt in Verbindung mit den ZinCo-Traufprofilen Schubschwellen aus Holzwerkstoffen.

### Technische Daten

#### Schubfix LF 300

Schubhalter aus massivem Edelstahl 5 x 50 mm zum Einsatz auf abgedichteten Schrägdachflächen zur Sicherung des Begrünungsaufbaus gegen Abrutschen. Einzubauen in Verbindung mit dem Traufprofil TRP 80 bzw. TRP 140 an der Traufe oder als Schubschwelle in der Fläche.

<b>Material:</b>	Edelstahl 5 x 50 mm Oberfläche trowalisiert
<b>Masse:</b>	Länge ca. 40 cm Höhe Haltebügel ca. 10 cm
<b>Gewicht:</b>	ca. 1,8 kg inkl. Schrauben
<b>Belastbarkeit:</b>	300 kg/Halter

#### Lieferumfang:

1 Grundplatte, 1 Halter, 2 Muttern M10 (jeweils Edelstahl)  
5 Holzschrauben (verzinkter Stahl), 1 Bit  
2 Zwischenlagen aus EPDM (1 groß + 1 klein)

Auf Anfrage sind auch bauaufsichtlich zugelassene Befestigungsmittel für die Befestigung auf Beton lieferbar (Betonfestigkeitsklasse mind. C20/25).

Sonderanfertigungen für wärmedämmte Dächer (Warmdach, Umkehrdach) sind ebenfalls auf Anfrage lieferbar.

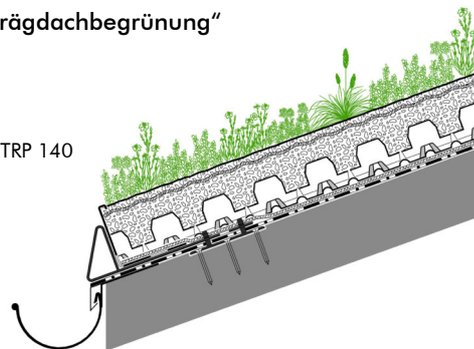
### Merkmale

- Grundplatte und Halter aus massivem Edelstahl
- regelgerechte Eindichtung mit Los-/Festflansch in Anlehnung an DIN 18195-9
- ersetzt Schubschwellen aus Holzwerkstoffen
- keine umfangreichen Abdichtungsarbeiten an Schubschwellen
- keine Wassersackbildung oberhalb von Schubschwellen
- ungestörter und ganzflächiger Wasserdurchfluss
- keine Abzeichnungen in der Begrünungsfläche

### Beispiel

„Traufabschluss bei Schrägdachbegrünung“

Traufprofil TRP 140  
Schubfix LF 300  
Aussenliegende Entwässerung über Dachrinne



### Vorschlag für Ausschreibung

Schubhalter aus massivem Edelstahl 5 x 50 mm, Länge ca. 40 cm, Höhe des Haltebügels ca. 100 mm, einschl. Grundplatte, Zubehör und Schraubmittel zur Befestigung in Holzuntergrund liefern und montieren. Der Schubhalter dient auf Schrägdächern zur Sicherung des Begrünungsaufbaus gegen Abrutschen in Verbindung mit dem Traufprofil TRP 80 bzw. TRP 140 an der Traufe oder als Schubschwelle in der Fläche. Die Montage

erfolgt in der Tragkonstruktion mit 5 Stk. korrosionsgeschützten Schrauben und wird nach dem System Los-/Festflansch in Anlehnung an DIN 18195-9 mit den am Objekt verwendeten Abdichtungsmaterialien eingedichtet.

Fabrikat: ZinCo Schubhalter Schubfix LF 300  
Liefernachweis: ZinCo AG,  
Telefon: 062 389 01 60