



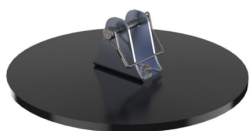
## ASC - SGS RUNDPLATTE FÜR DACHRANDSICHERUNG | 8720812730774

33,00 € inkl. MwSt.

---

Artikelnummer: 8720812730774

### GALERIEBILDER



### BESCHREIBUNG

NORM DIN EN 13374 — TEMPORÄRER SEITENSCHUTZ

## KLASSEN A, B UND C — DER UNTERSCHIED

**Klasse A** — Flachdach und flach geneigte Dächer bis ca. 10°. Statischer Belastungsfall, kein dynamischer Auffangschutz.

**Klasse B** — Dächer mit Neigung 10° bis 30°. Dynamischer Auffangschutz für Personen, die seitlich abrutschen.

**Klasse C** — Dächer mit Neigung 30° bis 60° und Fallhöhe bis 5 m. Stärkste Schutzklasse, fängt Personen bei direktem Aufprall ab. Bei dieser Klasse ist üblicherweise ein Hakenbügel zur Schräg-Fixierung erforderlich.

**Praxis-Hinweis:** Wer auf einer Baustelle mehrere Dachgeometrien absichert, fährt mit Klasse-C-Systemen am sichersten — sie decken auch flachere Dächer mit ab. Beratung zu Set-Größen erhalten Sie über unseren Fachhandel.

## PRODUKT-DETAILS — SGS RUNDPLATTE

Hersteller ASC Group (NL)

EAN 8720812730774

Funktion	Rundplatte zur Pfosten-Auflage auf empfindlichen Dachflächen
Anwendung	Vermeidet Punktbelastung auf Bitumen-Bahnen und Folien-Dächern
Kompatibilität	Alle SGS-Pfosten der Klassen A, B und C
Vorteil	Schützt die Dachhaut vor Beschädigung während temporärer Sicherungseinsätze

## HÄUFIGE FRAGEN ZUR DACHRANDSICHERUNG

Brauche ich eine Dachrandsicherung, wenn ich nur kurz auf das Dach muss?

Ja. Sobald die Absturzhöhe 3 Meter überschreitet (bei Dächern), greift die Sicherungspflicht nach DGUV Vorschrift 38 und ASR A2.1. Auch kurze Arbeiten sind ohne Absturzsicherung untersagt.

Welche Klasse nach DIN EN 13374 brauche ich für mein Dach?

Faustregel: Flachdach bis 10° → Klasse A. Geneigt 10°-30° → Klasse B. Stark geneigt 30°-60° und Fallhöhe bis 5 m → Klasse C. Bei wechselnden Baustellen ist eine Klasse-C-Lösung universell einsetzbar.

Wird die SGS Dachrandsicherung von der BG-Bau gefördert?

SGS-Komponenten sind grundsätzlich BG-Bau-Arbeitsschutzprämien-fähig, sofern sie nach DIN EN 13374 zertifiziert sind und der jeweils aktuellen BG-Bau-Förderkatalog-Position entsprechen. Aktuelle Förderhöhe und Antragsweg klären Sie bei der BG-Bau direkt.

Wie schnell ist die Dachrandsicherung montiert?

Eine 3-Meter-Sektion ist von einer geübten Person in 8-12 Minuten aufgestellt. Die Pfosten lassen sich an jeder beliebigen Position des Trägerprofils klemmen — kein Bohren, kein Verschrauben.

Kann ich Sets von 3 m, 6 m und 12 m kombinieren?

Ja. Die SGS-Komponenten sind modular kompatibel. Sie können Komplettssets erweitern oder einzelne Geländersegmente nachbestellen. Längen über 30 m bitte auf Anfrage konfigurieren.

NORM IM DETAIL

## Vollständige DIN-EN-13374-Erklärung

Klassen A, B und C nach DIN EN 13374: Anforderungen, Praxis-Tipps und Förderung im Detail. → [Zum Lexikon-Eintrag DIN EN 13374](#)

ASC GROUP · DIN EN 13374 · NL-HERSTELLER

## ASC - SGS RUNDPLATTE FÜR DACHRANDSICHERUNG | 8720812730774

ASC (Aluminium Scaffolding Company) — niederländischer Profi-Hersteller. Rollgerüste, Klapp- und Universal-Fahrgerüste, SGS-Dachrandsicherungen.

49+

ASC-Modelle

DIN EN 13374

Klasse A/B/C

2 Serien

BasicLine/EuroScaffold

BG-Bau

förderfähig

## Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 02247 9029252  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

**Hersteller**

ASC