

Absperrgitter mit angeschweißten Standfüßen

Das Absperrgitter ist mit angeschweißten Standfüßen erhältlich und dient zum Absperrn von Veranstaltungsbereichen. Jetzt entdecken auf [Resorti.de](https://resorti.de)

Artikelnummer SCE-419_001BE



Produktbeschreibung

Das Absperrgitter überzeugt durch das robuste und widerstandsfähige Material, aber auch durch die **angeschweißten Standfüße**, welche versetzt angebracht sind, sodass eine **hohe Standfestigkeit** gewährleistet wird.

Das Sicherheitsgitter sind gemäß der **DIN ISO 1461 aus feuerverzinktem Stahl** hergestellt und hochwertig verarbeitet, sodass dieses eintretenden Witterungseinflüssen Stand halten kann.

Besonders eignen sich Absperrgitter demnach im **Außenbereich** überall dort, wo ein Veranstaltungs- oder Eventbereich temporär abgetrennt werden soll.

Das Absperrgitter ist wahlweise mit einer **Länge von 2,00 Metern**, als auch mit einer **Länge von 2,50 Metern** erhältlich. Bei der Auswahl von 2,00 Meter, sind 14 senkrechte Stäbe angebracht, welche den Stahlrahmen verbinden. Die andere Option enthält 17 Stäbe.

Die verzinkte Stahlkonstruktion verfügt über einen **Durchmesser von Ø 33,7 mm Rundrohr** und ist mit den Stäben fest verschweißt, sodass eine **maximale Stabilität gewährleistet** wird.

Außerdem sind an den Seiten sowohl **Verbindungsbügel**, als auch **Haken** angeschweißt, welche eine **beliebige Erweiterung** der Sicherungsgitter ermöglichen.

Anlieferungszustand: Das Sicherungsgitter wird vormontiert geliefert.

Lieferbedingungen: Innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei (frei Ladekante).

Sonderanfertigung: Sie wünschen eine andere Anpassung oder eine Individualisierung? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus, Ihre ganz individuellen Anpassungswünsche erfüllen.

Produktmerkmale

- **Langlebig und witterungsbeständig**
- **Beliebig erweiterbar**
- **Verschiedene Auswahlmöglichkeiten**
- **hohe Stabilität**

Technische Daten

Material	Stahl feuerverzinkt
Länge	ca. 2000 2500 mm
Höhe	ca. 1100 mm
Breite	ca. 400 mm
Gewicht	ca. 16 19 kg

Weitere Bilder

