

**HOLITY.COM**

Einteilige Schutzbarriere h729_44

Einteilige Barriere aus verzinktem Stahl, 3-seitig, bereits montiert. Gesamtabmessungen: B 89 x T 89 x H 60,6 cm.

Die Einseitige Schutzbarriere h729_44 ist eine robuste und langlebige Lösung, die für den Grenzschutz in Außenbereichen wie Parkplätzen, Industriegebieten, Fahrradwegen oder öffentlichen Plätzen entwickelt wurde. Dank ihrer dreiseitigen Struktur und vormontiert geliefert, ermöglicht sie eine schnelle und sichere Installation, wodurch die Montagezeit und die Kosten optimiert werden.

Gefertigt aus 60 mm verzinktem Stahlrohr mit 2 mm Dicke, bietet die Barriere eine exzellente Korrosionsbeständigkeit, wodurch sie ideal für Außeninstallations und Umgebungen ist, die den Elementen ausgesetzt sind. Sie wird auf Bodenplatten mit den Maßen 15 x 15 cm und einer Stärke von 6 mm montiert, mit Löchern Ø 9 mm für die Befestigung mit Dübeln oder mechanischen Ankern.

Die einteilige Struktur gewährleistet Festigkeit und Stabilität und verhindert Bewegungen oder Verformungen, selbst in Bereichen mit häufigem leichten Fahrzeug- oder Fußgängerverkehr. Die nützlichen Innenmaße von 80 x 80 cm ermöglichen den effektiven Schutz von Ecken, Maschinen, Säulen oder anderen zu schützenden Elementen.

Schützen Sie Räume und Infrastruktur mit der h729_44 Barriere: robust, einsatzbereit und langlebig. Fordern Sie jetzt ein Angebot für mehrere Lieferungen an.

Technische Eigenschaften:

- Typologie: 3-seitige Schutzwand

Müsken
Bodenverankerungen Aufbau: Monoblock, wird bereits montiert geliefert

Material: Material: Stahl verzinkt Ø 60 mm, Stärke 2 mm

Befestigungsplatte Befestigungsplatten: 15 x 15 cm, Stärke 6 mm

Bodenverankerung

nutzbare Befestigungslöcher: Ø 9 mm für Bodenverankerung

Einbauhöhe:

Blattgrat: Nutzbare Innenmaße: L 80 x B 80 x H 60 cm

Größe:

Einteilige Gesamtaußenmaße: L 89 x B 89 x H 60,6 cm

Wegschalen,

Gewicht: Gewicht: 17,50 kg

Bücher:

Einsetzbarkeit: Installation: Bodenmontage mit Befestigung durch Dübel (nicht im Lieferumfang enthalten)

Montagebereiche:

Korrosion:

Technische

Einbauschwierigkeiten:

getragen:

Benutzervorteile:

- Gebrauchsfertig: Zeitsparend bereits montiert geliefert.
- Hoch: Korrosionsbeständigkeit dank verzinktem Stahl.
- Installation: Einfach auf jeder ebenen Fläche zu installieren.
- Schutz: wirksam Ecken, Geräte oder empfindliche Bereiche.
- Struktur: Solide und stabil, für den Außenbereich geeignet.

Wenn Sie den Kauf eines Rammschutzes für den Außenbereich oder industrielle Umgebungen in Erwägung ziehen, ist es wichtig, ein paar wichtige Merkmale zu berücksichtigen. Zunächst einmal muss die Konstruktion robust sein: Ein verzinktes Stahlrohr wie das der h729_44 bietet eine hohe Korrosionsbeständigkeit, ideal für den Einsatz unter wechselnden Wetterbedingungen oder in Produktionsumgebungen.

FAQ:

Ein zweiter wichtiger Aspekt ist die einfache und schnelle Installation. Die h729_44 Barriere wird bereits montiert geliefert, was weniger Arbeit für das Personal und effizientere Installationszeiten bedeutet. Die Bodenbefestigungsplatten mit 9-mm-Löchern sorgen für eine stabile Verankerung, die an Orten mit häufigem Verkehr oder zufälligen Stößen unerlässlich ist.

Die 3-seitige Form ermöglicht es der Schranke außerdem, Ecken, Geräte oder Schutzbereiche abzugrenzen oder zu schützen, ohne den Durchgang vollständig zu versperren, wodurch sie sowohl für industrielle Umgebungen als auch für öffentliche Bereiche geeignet ist. Sie ist eine kluge Wahl für alle, die einen dauerhaften Schutz suchen, der einfach zu installieren und optisch unauffällig ist.

Dreiseitige Schutzbarriere, verzinkte einteilige Barriere, Barriere h729_44, verzinkter Eckschutz aus Stahl, Industriebodenbarriere, verzinkte Unfallschutzbarriere, Barriere für städtische Außenbereiche.

*Bilder rein indikativ.

INFORMATIONEN



Einteilige Schutzbarriere h729_44

