

SOLARIUM



IRRIGATION



TREADMILL



SAFETY WALL



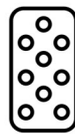
WALKER

Regenrinne

Dachrinne für eine 15/16 Meter Überdachung

Regenrinne 11 Abschnitte / Artikelnummer 17-4-50-00011



**SOLARIUM****IRRIGATION****TREADMILL****SAFETY WALL****WALKER**

Regenrinne: Die ideale Lösung für Ihre Überdachung

Eine Regenrinne ist ein unverzichtbares Zubehör, wenn Sie eine Überdachung haben und das Regenwasser zuverlässig ableiten möchten. Besonders bei großen Überdachungen, wie einer 12-Meter langen Konstruktion, spielt die richtige Wahl der Regenrinne eine entscheidende Rolle. Regenrinnen aus Kunststoff bieten eine hervorragende Kombination aus Funktionalität, Langlebigkeit und einfacher Handhabung.

- ✓ Kein Dreck
- ✓ Trocknen nach innen
- ✓ Keine Tropfen

Dachrinne Kunststoff: Perfekt für Ihre 12-Meter Überdachung

Eine Dachrinne aus Kunststoff ist eine der besten Lösungen für eine 12-Meter Überdachung. Sie zeichnet sich durch ihr geringes Gewicht, ihre Korrosionsbeständigkeit und eine lange Lebensdauer aus. Kunststoff-Dachrinnen sind leicht zu montieren und bieten eine effiziente Ableitung von Regenwasser, wodurch Ihre Überdachung vor Wasserschäden geschützt wird.

Die Entscheidung für eine Dachrinne aus Kunststoff bringt viele Vorteile mit sich. Sie sind nicht nur wetterfest und rosten nicht, sondern bieten auch eine kostengünstige Alternative zu Metallrinnen. Außerdem sind sie in verschiedenen Farben und Designs erhältlich, sodass sie sich nahtlos in das Gesamtbild Ihrer Überdachung einfügen.

Regenrinne für optimale Wasserableitung

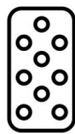
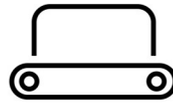
Eine Regenrinne ist entscheidend, um das Wasser von der Überdachung geordnet abzuleiten und Schäden am Fundament zu vermeiden. Bei einer großen Überdachung, wie beispielsweise einer 12-Meter Terrasse oder Carport, sorgt eine Dachrinne aus Kunststoff dafür, dass das Wasser effizient gesammelt und abgeleitet wird. So bleibt der Bereich unter der Überdachung trocken und geschützt.

Unsere Kunststoff-Regenrinnen sind speziell für große Überdachungen entwickelt und bieten eine optimale Balance zwischen Stabilität und Flexibilität. Dank des hochwertigen Kunststoffmaterials sind sie witterungsbeständig und halten selbst extremen Bedingungen stand. Egal ob Hitze, Frost oder starker Regen – Ihre Regenrinne bleibt stets zuverlässig.

Dachrinne Kunststoff kaufen: Ihre Vorteile auf einen Blick

Wenn Sie eine Dachrinne aus Kunststoff kaufen, profitieren Sie von einer Vielzahl von Vorteilen. Neben der hohen Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse sind Kunststoffrinnen besonders einfach zu reinigen und benötigen kaum Wartung. Zudem sind sie sehr leicht, was die Montage erheblich erleichtert – insbesondere bei einer längeren Überdachung von 12 Metern.

Die Dachrinne aus Kunststoff ist nicht nur funktional, sondern auch eine ästhetische Wahl. Sie lässt sich hervorragend an Ihre Überdachung

**SOLARIUM****IRRIGATION****TREADMILL****SAFETY WALL****WALKER**

Merkmale

Haltbarkeit:

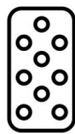
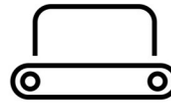
Coextrusion mit einer speziellen Schutzschicht, die Farbechtheit und UV-Beständigkeit garantiert.

Aussehen:

Die symmetrische Mastrinne ist eine der ältesten Rinnenarten und hat einen Durchmesser von 170 mm.

Markenzeichen:

In Übereinstimmung mit NF EN 607

**SOLARIUM****IRRIGATION****TREADMILL****SAFETY WALL****WALKER**

Spezifikationen

Verbindung	100 mm PVC
Grundmaterial	PVC
Befestigungsmaterial	Einschließlich
Passend für	11 Abschnitte
Farbe	Grau
Länge	max 4 meter
Andere	6 x Wasserablauf

Kontaktinformationen

Q-Line Equestrian B.V.

Haarbrinksweg 47

7678 RS Geesteren

Tel. +31(0)546212361

info@Q-Line.com

www.q-line.com