

## Reflektierendes Band für Roller

Reference: P1118



Diese Reflexstreifen aus Polyester macht optisch auf die Anwesenheit eines Roller aus Polyester macht auf einen Roller aufmerksam. Der Aufdruck ist mit den Labels Green R, Greenguard und PEFC zertifiziert.

Herstellungsland: China

Lagerbestand verfügbar: + 2.000 Einheiten

Zollcode: 39191015

Länge: 15 cm

Menge pro Karton: 1000

Zusammensetzung: Polyester

Breite: 12 cm

Haltbarkeit: Flexibler Klettverschluss

Stückgewicht: 8 g

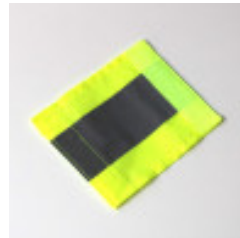
Produktverpackung: Polybag

Normen und Zertifikate: PEFC

Normen und Zertifikate: Greenguard

Normen und Zertifikate: Green R

EAN-Code: 3701120600329



Einen **Roller** visuell zu signalisieren, ist nicht immer einfach. Trotz Scheinwerfer und Rücklicht sind Roller beim Überqueren einer Kreuzung nur sehr schlecht sichtbar. Unser Reflexstreifen für Roller leuchtend gelb lässt sich leicht am Lenker eines Rollers oder an jeder anderen Halterung (Griffe, Mittelrohr, Ständer, Rollstuhl usw.) befestigen und erhöht so die Sichtbarkeit dieser Fortbewegungsmittel.

Dieses Band ist mit einem Klettverschluss verstellbar und besteht aus dem gleichen Material wie das **reflektierenden** wie die Sicherheitswesten und garantiert so eine Sichtbarkeit von über 130 Metern.



Material: 100 % Polyester.  
Verpackt in einem Polybeutel.

Mit Gebrauchsanweisung geliefert.

Der reflektierende Streifen ist mit dem Green R-Label zertifiziert, was garantiert, dass der darauf aufgebrachte Aufdruck strengen Umweltstandards entspricht. Diese Zertifizierung bescheinigt die Einhaltung anspruchsvoller Nachhaltigkeitskriterien, darunter die Verwendung verantwortungsbewusster Materialien, ein striktes Abfallmanagement, ein kontrollierter Ressourcenverbrauch und ein umfassender ökologisch verantwortungsbewusster Ansatz. Sie spiegelt ein konkretes Engagement wider: Verwendung von zertifiziertem PEFC aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern, Verwendung von GREENGUARD-zertifizierten Druckfarben, strenge Abfallsortierung und -recycling, ausschließliche Zusammenarbeit mit Transportunternehmen, die sich für die Energiewende engagieren, und Kontrolle des Energieverbrauchs in jeder Phase des Prozesses.