Technisches Datenblatt / Geschwindigkeitshemmer, Art.-Nr. 041010

Material: recyceltes Kabel-PVC (Polyvinylchlorid)

Der PVC-Anteil beträgt It. Hersteller ca. 90%, ca. 10% der Geschwindigkeitshemmer bestehen aus PE (Polyethylen) bzw. können auch kleine Reste an Gummi enthalten.

Unsere Geschwindigkeitshemmer enthalten mehr als 0,1 Gewichts-% des Weichmachers Di-(Ethylhexyl)-phthalat (DEHP) (EC 204-211-0)

Abmessungen: Ø 420 x H: 50 mm

Farbe: gelb lackiert

Glasreflektoren: 4 St.

Anzahl Befestigungsdübel: 4 St.

Gewicht je Element: ca. 5,0 kg

Lt. Hersteller geeignet für Fahrzeuge mit einem max. tatsächlichen Gesamtgewicht von ca. 26 t.

ACHTUNG! Die Geschwindigkeitshemmer sind nicht für Kettenfahrzeuge geeignet!!

Montage ca. 1 m vom Straßenrand (Durchfahrt für Fahrräder, Reinigungsfahrzeuge und Wasserabfluß)

Die Geschwindigkeitshemmer sind geeignet zum Überqueren von Fahrzeugen, wobei die max. Überfahrgeschwindigkeit auf ca. 20 km/h zu verringern ist. Des Weiteren müssen vor den Fahrbahnschwellen Verkehrszeichen aufgestellt werden, die auf eine unebene Fahrbahn hinweisen bzw. Verkehrszeichen mit entsprechender Geschwindigkeitsverringerung.

Beständig gegen die meisten Säuren, Laugen, Hydroxide und Öle

Hinweis: Alle technischen Angaben erfolgen It. Hersteller und stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Änderungen im Rahmen der möglichen Verbesserung des Produktes, bleiben vorbehalten.