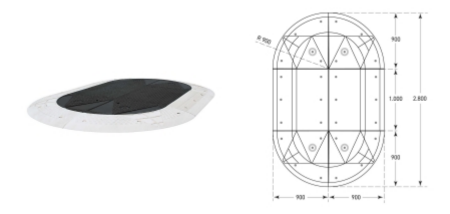
Artikeldatenblatt



GAMMA Berliner Kissen oval, schwarz mit weißem Rand, $2.800 \times 1.800 \times 70 \text{ mm}$ (L x B x H)

Artikel-Nr. 283.23.136



Berliner Kissen in ovalem sinusförmigen Design. Hochwertig und strapazierfähig aus schichtweise vulkanisiertem Recycling-Gummi. Verfügbar in schwarz oder rot, jeweils mit weißem Rand.

Durch den vibrationsisolierenden Aufbau **geringere Lärmbelastung** im Vergleich zu anderen Geschwindigkeitsbegrenzern.

Die Rampensteigung im Verhältnis 1:8 sorgt für einen psychologischen Effekt zur **Geschwindigkeitsreduzierung auf**

< 50 km/h. In Kombination mit begleitenden Maßnahmen wie Beschilderung oder Fahrbahnverschwenkungen auch für die Geschwindigkeitsbegrenzung in Tempo 30-Zonen und verkehrsberuhigten Bereichen geeignet.

- Geringe Höhe von 7 cm von allen Fahrzeugen problemlos überfahrbar
- Benutzerfreundlich für Busse, Rettungswagen und Zweiradfahrer
- Empfohlener Abstand zwischen zwei Kissen etwa 70 bis 140 m

Eigenschaften

Ausführung	Set aus 6 Elementen
Material	Recycling-Gummi
Farbe	schwarz mit weißem Rand
Länge	2800 mm
Breite	1800 mm
Höhe	70 mm
Befestigung	zum Aufdübeln, inkl. Befestigungsmaterial
Gewicht	296.00 kg

Empfohlenes Zubehör	Artikel
2- Komponentenklebstoff + Härter (6,7 kg)	282.17.343
2- Komponentenklebstoff + Härter (13,4 kg)	282.18.654