



1–3 | Fahrbahnschwellen

- Aus Kautschuk
- Beständig gegen UV-Licht, Nässe, Öle sowie extreme Temperaturschwankungen
- Rutsichere, strukturierte Oberfläche

Länge: 500 mm. Material: Kautschuk. Farbe: gelb / schwarz. Ausführung: Normelement.

		1	2	3
Breite	mm	600	900	900
Höhe	mm	20	50	75
Für Richtgeschwindigkeit max.	km/h	35	30	20
Belastbarkeit	t	20	40	40
Gewicht	kg	4.4	16.3	19.2
	Nr.	887 900 KV	887 901 KV	887 902 KV
	€	145.-	195.-	249.-
Zubehör				
Abschlusselemente	Nr.	–	887 903 KV	887 904 KV
	€	–	195.-	249.-
VE		–	2 Stück	2 Stück

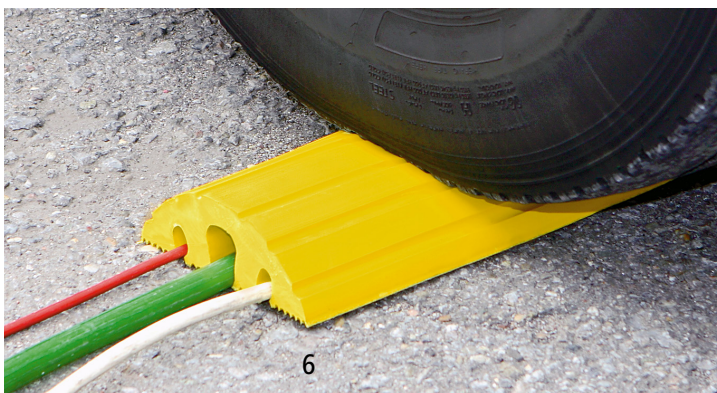


4–5 | Prallschutz

- Aus Recycling-Kautschuk
- Hohe Signalwirkung durch reflektierende Signalstreifen
- Ideal als Schutz von Gebäuden, Inventar oder als Abgrenzung von Verkehrswegen und Parkplätzen

Farbe: gelb / schwarz. Material: Recycling-Kautschuk. Breite: 150 mm. Höhe: 100 mm. Temperaturbeständigkeit: –40 °C bis +80 °C. VE: 2 Stück.

4 | Länge: 900 mm.
Nr. 887 898 KV € /VE 155.-
 5 | Länge: 1800 mm.
Nr. 887 899 KV € /VE 249.-



 **Mehr Auswahl online!**



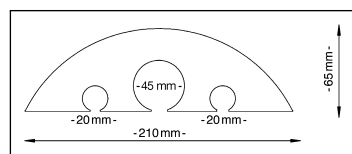
6 | Schlauch- und Kabelbrücken

- Für Schläuche und Kabel bis Ø 45 mm
- Auch für LKW-Verkehr geeignet
- Optimal für den temporären Einsatz

Länge: 1500 mm. Breite: 210 mm. Höhe: 65 mm. Farbe: gelb. Material: PVC.

Gewicht: 15 kg. Funktion: für Schläuche und Kabel bis 45 mm Durchmesser.

6 | **Nr. 871 420 KV € 209.-**



7 | Schlauch- und Kabelbrücken

- Mit stark reflektierender Folie beklebt
- Keine Bodenfestigung nötig
- Beidseitig verwendbar

Länge: 850 mm. Breite: 300 mm. Höhe: 85 mm. Farbe: schwarz / gelb. Material: Hartgummi. Gewicht: 12 kg. Anzahl Kabelkanäle: 2 Stück. Durchmesser Kabelkanal: 70 mm.

7 | **Nr. 934 533 KV € 129.-**

