



Rammschutzserie aus Stahl

- Gefertigt aus hochwertigem Gütestahl**
 Durch die gelbe Beschichtung in Kombination mit schwarzen Markierungsstreifen ist eine hohe Erkennbarkeit gegeben. Balken und Bügel haben einen \varnothing von 76 mm, Poller in \varnothing 76, 89 oder 159 mm. Die Bügel sind mittels Biegetechnik verformt und haben keine Schweißnähte.
- Befestigung erfolgt mittels Bodenanker oder bei den Pollern zum Einbetonieren**
 Die Bügel mit Unterfahrtschutz dienen als Ergänzung für sensible Bereiche.

Rammschutzpoller zum Aufdübeln

- Ausführung**
 Verzinkt und pulverbeschichtet, ähnlich RAL 1023 verkehrsgelb.

Maße Hx \varnothing mm	Bodenplatte BxT mm	Materialstärke mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
1200x 76	195x120	3,2	8,3	121,00	3010 7161
1200x 89	195x140	3,6	9,9	136,50	3010 7162
1200x159	240x240	4,5	23,4	258,00	3010 7163

(B311)

Rammschutzpoller zum Einbetonieren

Maße Hx \varnothing mm	Höhe über Flur mm	Materialstärke mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
1600x 76	1200	3,2	9,4	121,50	3010 7164
1600x159	1200	4,5	27,8	237,50	3010 7165

(B311)

Rammschutzbalken

- Ausführung**
 Verzinkt und pulverbeschichtet, ähnlich RAL 1023 verkehrsgelb.



Maße Lx \varnothing mm	Bodenplatte BxT mm	Materialstärke mm	Gewicht kg	€	Bestell-Nr.
400x76	195x120	3,2	4,3	66,00	3010 7166
800x76	195x120	3,2	6,6	76,50	3010 7167
1200x76	195x120	3,2	8,9	97,60	3010 7168

(B311)

Rammschutzecke

- Ausführung**
 Pulverbeschichtet für den Inneneinsatz, oder verzinkt und pulverbeschichtet für den Außeneinsatz.
- Farbe**
 Ähnlich RAL 1023 verkehrsgelb.



Höhe mm	Schenkellänge mm	Gewicht kg	beschichtet		verzinkt und beschichtet	
			€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
350	600	12,9	221,00	3010 7169	242,50	3010 7172
600	600	17,5	237,00	3010 7170	258,00	3010 7173
1200	600	27,9	294,50	3010 7171	315,50	3010 7174

(B311)