

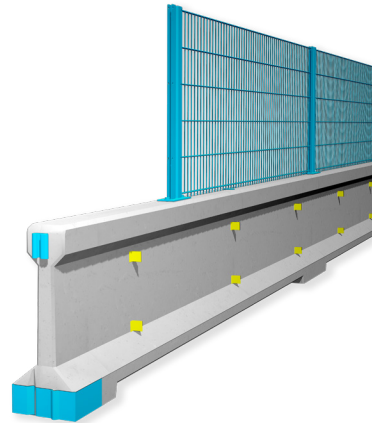
REFERENCE 80S_12+104.01

Technisches Datenblatt

ASI B

Fahrzeugrückhaltesystem
aus Betonfertigteilen
mit integriertem Aufsatzzaun

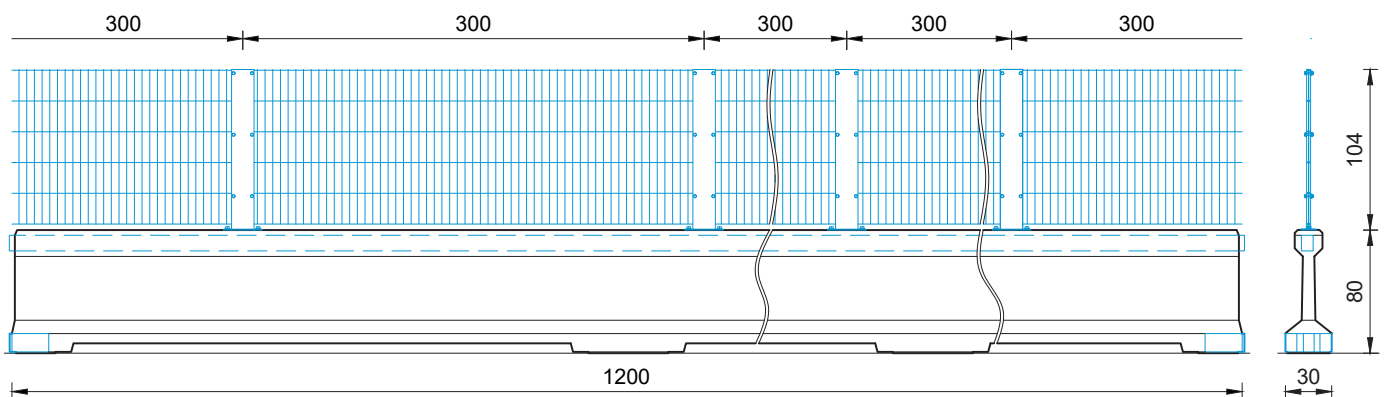
Temporäres System
Frei aufgestellt



REFERENCE 80S_12+104.01

Technische Da-

Aufhaltestufe	T3
Wirkungsbereich	W2 ($W_N \leq 0,8$ m)
Anprallheftigkeit	ASI B
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt Beton
Anwendung	einseitig beidseitig
Mindestaufbaulänge	180 m (15 Betonelemente)
Anfangs-/Endverankerung	keine erforderlich, optional möglich
Abmessungen L x B x H in cm	1200 x 30 x 184 cm (Höhe Betonfertigteil 80 cm + Höhe Aufsatzzaun 104 cm)
Gewicht/Element	2980 kg (Betonelement)
Kurvenradius	$r \geq 260$ m, kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt



alle Dimensionen in cm

REBLOC GmbH

Ziegelofen-Straße 736 · 3571 Gars/Kamp · Austria
Tel.: +43 (0) 2985 30528 2900
Fax: +43 (0) 2985 30528 2901

office@rebloc.com www.rebloc.com