

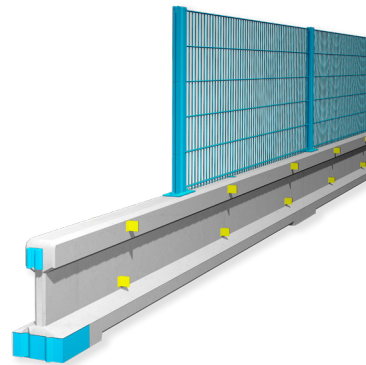
**REFERENCE 50H\_12+104.01**

Technisches Datenblatt

ASI A

Fahrzeugrückhaltesystem  
aus Betonfertigteilen  
mit integriertem Aufsatzzaun

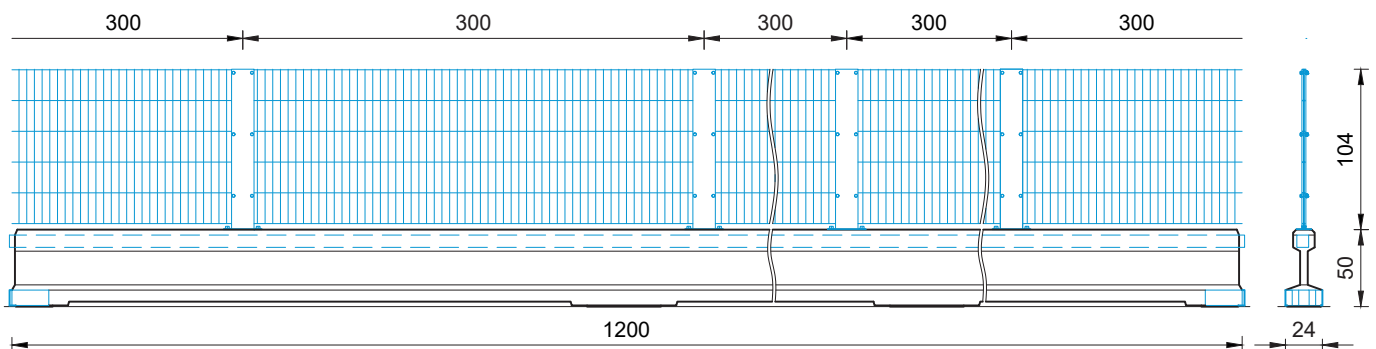
Temporäres System  
Frei aufgestellt



REFERENCE 50H\_12+104.01

**Technische Daten**

Aufhaltestufe	T3
Wirkungsbereich	W2 ( $W_N \leq 0,8$ m)
Anprallheftigkeit	ASI A
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 24 x 154 cm (Höhe Betonelement 50 cm + Höhe Aufsatzzaun 104 cm)
Gewicht/Element	1580 kg (Betonelement)
Kurvenradius	$r \geq 200$ 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](http://www.rebloc.com)