

**REBLOC 80X.1\_8**

Technisches Datenblatt

ASI A

Fahrzeugrückhaltesystem  
aus Betonfertigteilen

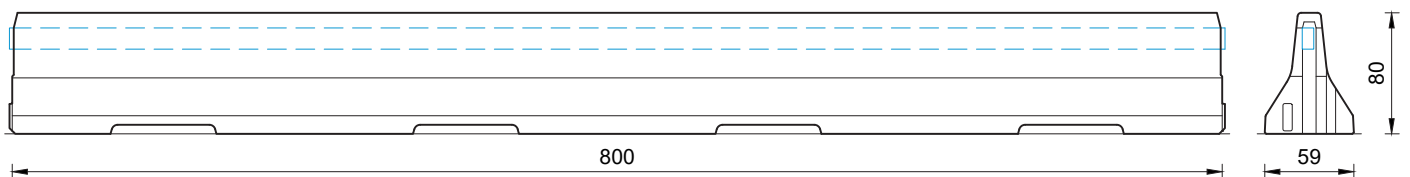
Temporäres System  
Frei aufgestellt



REBLOC 80X.1\_8

**Technische Daten**

Aufhaltestufe	T3
Wirkungsbereich	W2 ( $W_N \leq 0,8$ m)
Anprallheftigkeit	ASI A
Fahrzeugeindringung	VI1 ( $VI_N \leq 0,6$ m)
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt   Beton   verdichtetem Untergrund
Anwendung	einseitig   beidseitig
Mindestaufbaulänge	80 m (10 Elemente)
Anfangs-/Endverankerung	nicht erforderlich, optional möglich
Abmessungen L x B x H in cm	800 x 59 x 80 cm
Gewicht/Element	ca. 4630 kg
Kurvenradius	$r \geq 235$ m, kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt



all dimensions in cm