

**REBLOC 80X.1\_8**

Technisches Datenblatt

ASI A

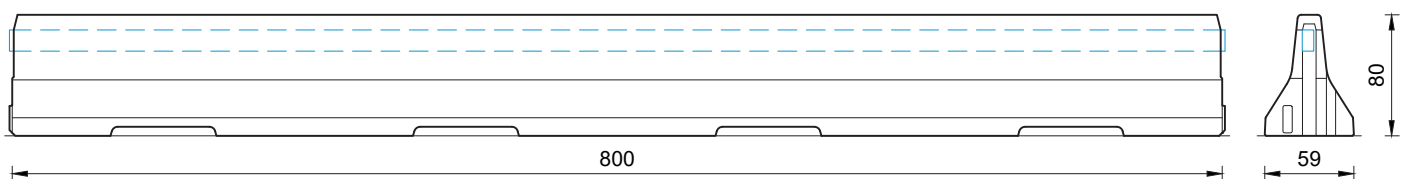
REBLOC 80X.1\_8

Fahrzeugrückhaltesystem  
aus Betonfertigteilen

Temporäres System  
Frei aufgestellt

**Technische Daten**

Aufhaltestufe	T3
Wirkungsbereich	W2 ( $W_N \leq 0,8 \text{ m}$ )
Anprallheftigkeit	ASI A
Fahrzeugeindringung	VI1 ( $VI_N \leq 0,6 \text{ m}$ )
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt   Beton
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	$r \geq 235 \text{ m}$ , kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt



all dimensions in cm