

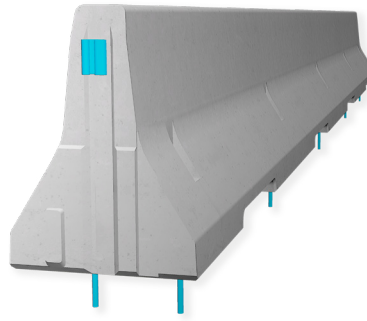
**REBLOC 80XA\_8\_10A**

Technisches Datenblatt

ASI B

Fahrzeugrückhaltesystem  
aus Betonfertigteilen

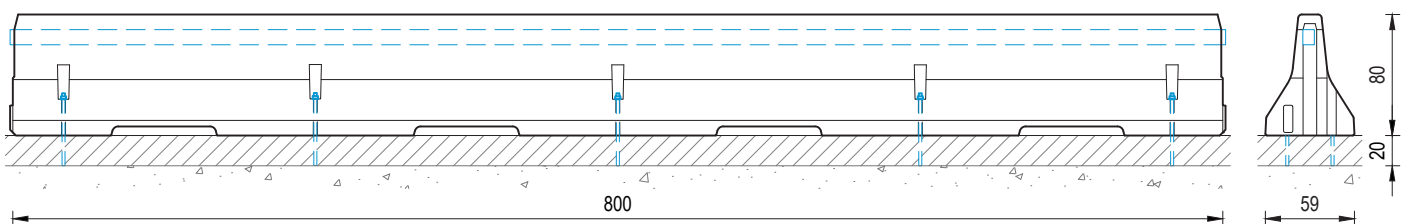
Permanentes System  
Verankert



REBLOC 80XA\_8\_10A

**Technische Daten**

Aufhaltestufe	L2 / H2
Wirkungsbereich	W1 ( $W_N \leq 0,6$ m)
Anprallheftigkeit	ASI B
Fahrzeugeindringung	VI1 ( $VI_N \leq 0,6$ m)
Aufstellung	verankert in Asphalt   Beton (pro Element 10 x Klebeanker M20)
Anwendung	einseitig   beidseitig
Mindestaufbaulänge	32 m (4 Elemente)
Anfangs-/Endverankerung	keine erforderlich, optional möglich
Abmessungen L x B x H in cm	800 x 59 x 80 cm
Gewicht/Element	ca. 4620 kg
Kurvenradius	$r \geq 235$ m, kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt
CE-Zertifizierung	✓



all dimensions in cm