

MINIBLOC 50C_2+HR80

Technisches Datenblatt

ASI A
MINIBLOC 50C_2+HR80

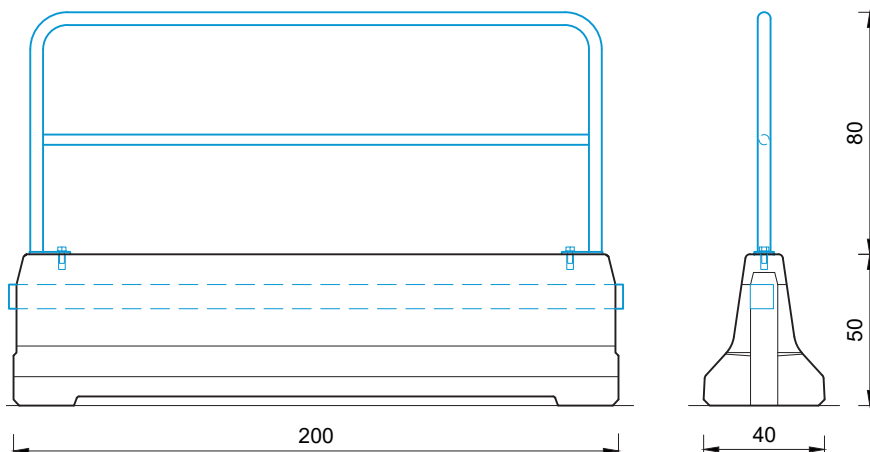
Fahrzeugrückhaltesystem
aus Betonfertigteilen

Absicherung von urbanen
und gewerblichen Bereichen
Frei aufgestellt



Technische Daten

Aufhaltstufe	T1
Wirkungsbereich	W1 ($W_N \leq 0,6 \text{ m}$)
Anprallheftigkeit	ASI A
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt Beton
Anwendung	einseitig beidseitig
Mindestaufbaulänge	38 m (19 Elemente)
Anfangs-/Endverankerung	nicht erforderlich, optional möglich
Abmessungen L x B x H in cm	200 x 40 x 50 cm (Betonelement) + 80 cm (Geländerbügel)
Gewicht/Element	510 kg (Betonelement) + 13 kg (Geländerbügel)
Kurvenradius	$r \geq 16 \text{ m}$, kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt



all dimensions in cm