## MiNiBLOC 50C\_2+HR80

**Technisches Datenblatt** 

ASI A

Fahrzeugrückhaltesystem aus Betonfertigteilen

Absicherung von urbanen und gewerblichen Bereichen Frei aufgestellt



MINIBLOC 50C\_2+HR80

## **Technische Daten**

Aufhaltestufe	T1
Wirkungsbereich	W1 (W <sub>N</sub> ≤ 0,6 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 ≥ 16 m, kleinere Radien auf Anfrage
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt



