

# REFENCE 80H\_8+124.02

Standardelement

Einsatzbereich  
**Temporäres/Permanentes  
 System mit Aufsatzzaun**

Aufstellung  
**Frei aufgestellt**

H1

W5

geprüft gemäß EN1317-1/2

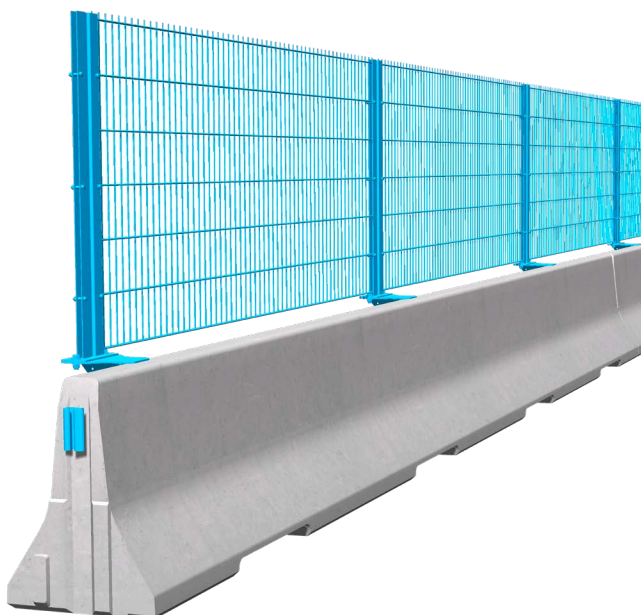


Gesamthöhe **205 cm**  
 Aufhaltestufe **H1** (erfüllt auch N1, T3, T2 und T1)  
 Wirkungsbereich **W5** (erfüllt auch W4, W5, W6, W7 und W8)  
 Anprallheftigkeit **ASI B**



## Produktmerkmale & Vorteile

- Betonleitwand mit integriertem Aufsatzzaun zur Trennung zwischen Arbeits- und Verkehrsraum
- Modularer Aufbau und hohe Flexibilität für temporären Einsatz (erneuter Auf- und Abbau möglich)
- Hohe Montagegeschwindigkeit: rasche, witterungsunabhängige und effiziente Montage



REBLOC® Systeme sorgen für einen reibungslosen Verkehr in unübersichtlichen Verkehrssituationen. Sie trennen die einzelnen Fahrspuren im Baustellenbereich und bieten Schutz für Baustellenpersonal und Verkehrsteilnehmer. Gleichzeitig werden die Unfallfolgen durch ein eventuell von der Fahrbahn abkommendes Fahrzeug reduziert.

Das System beinhaltet einen integrierten Aufsatzzaun als Überstiegs- und Sichtschutz und erhöht somit die Baustellensicherheit. Die stabile, technisch ausgereifte Konstruktion ermöglicht eine kosten- und platzsparende Installation.

Das REFENCE System garantiert eine sichere und schnelle Montage, welche zu jeder Jahreszeit und bei jeder Witterung erfolgen kann.

Die integrierte, innovative Kupplung kommt ohne lose Teile aus. Die ineinandergreifende Bauweise vermeidet Montagefehler und die Gefahr von Vandalismus.

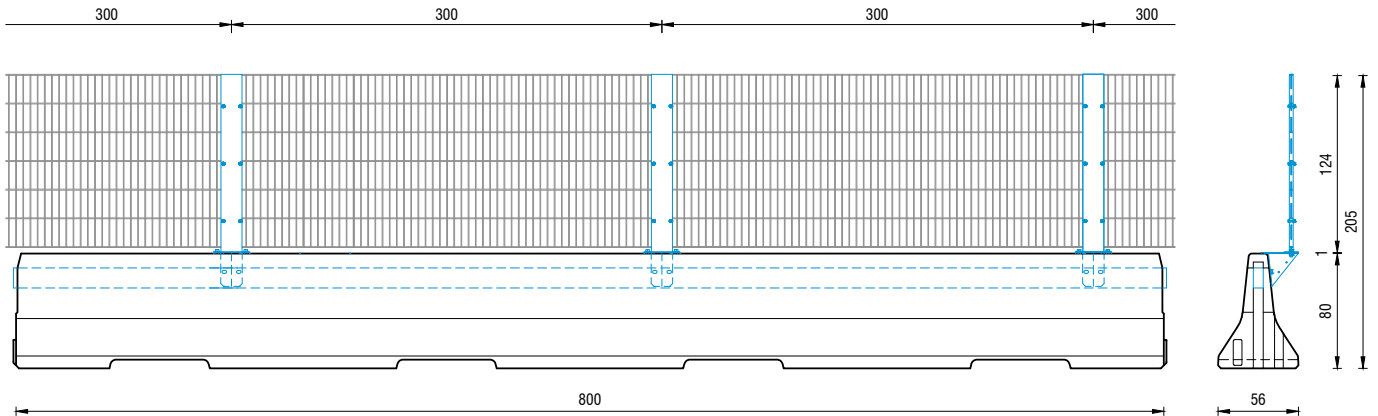
# REFENCE 80H\_8+124.02

Standardelement



geprüft gemäß EN1317-1/2

## Technische Daten



alle Dimensionen in cm

Aufhaltestufe	H1
Wirkungsbereich	W5
Anprallheftigkeit	ASI B
Fahrzeugeindringung	VI4
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt/Beton
Anfangs- und Endkonstruktion	erforderlich; REBLOC 80H_4T (2 x Schraubanker Ø 20 mm)
Abmessungen L x B x H in cm	800 x 56 x 205 cm (Höhe Betonfertigteile 80 cm + Höhe Aufsatzzaun 124 cm + Höhe Konsolblech 1 cm)
Gewicht/Element	4.000 kg (Betonfertigteile)
Elemente/LKW (24 t)	6 Elemente
Mindestaufbaulänge Betonelemente	80 m (ohne Anfangs- und Endkonstruktion)
Mindestaufbaulänge Aufsatzzaun	63 m
Kurvenradien	$r \geq 225$ m
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt
CE-Zertifizierung	✓

## Systemelemente - kombinierbar



Anfangs-, Endelement  
REBLOC 80H\_4T  
(Steigung 1:5)