

# DELATABLOC®

## DB 80AS GENERATION 1

### Technisches Produktdatenblatt

					L1	L2	L3	L4a	L4b
T1	T2	T3	N1	N2	H1	H2	H3	H4a	H4b

Das Fahrzeug-Rückhaltesystem DB 80AS / 6m H2|W7 findet für die dauerhafte zweireihige Mittelstreifenabsicherung auf Autobahnen Anwendung. Der Trog zwischen den beiden Reihen wird gefüllt, wodurch die Durchbruchsstabilität unter gleichzeitiger Beibehaltung des Höchstmaßes an Flexibilität vergrößert wird.

Der DB 80AS / 4m N2|W4, wird jedoch auch zur einreihigen Montage zum Schutz von Randstreifen auf Schnellstraßen mit zwei Fahrbahnen eingesetzt.

#### Wesentliche Merkmale

- ▶ hohe Durchbruchsverhütung
- ▶ hoher Fahrzeuginsassenschutz (ASI B)
- ▶ bei zweireihiger Montage Blendschutz durch Bepflanzung möglich
- ▶ klare Linien bei Anwendung innerhalb der DB 80 Produktfamilie
- ▶ kosteneffiziente Sicherung des Straßenrandes



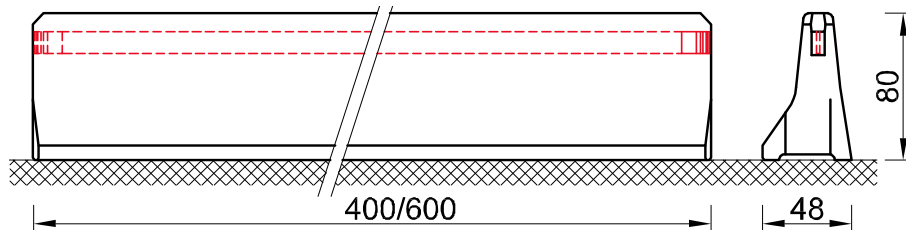
#### Technische Eigenschaften

<b>Betoneigenschaften</b>	frost- und tausalzbeständig (je nach länderspezifischer Vorschrift)
<b>Kupplung &amp; Zugband</b>	patentiertes Kupplungs- und Zugbandsystem, feuerverzinkt
<b>Sonderlänge</b>	2m, 4m
<b>Zubehör</b>	geprüfte Rückstrahler, Verkehrszeichenhalterungen
<b>Kurvenradien</b>	4m-Elemente: $r \geq 80m^*$ / 6m-Elemente: $r \geq 120m^*$ * geringere Radien auf Anfrage erhältlich
<b>Sonstiges</b>	keine Beeinträchtigung der Decke, da keine Verankerung erforderlich

# DELATABLOC®

## DB 80AS GENERATION 1

### Technische Eigenschaften



#### Prüfergebnisse nach EN 1317-2

Typ	DB 80AS	DB 80AS
Elementlänge	6m	4m
Aufhaltestufe	H2	N2
Wirkungsbereich	W7	W4
Fahrzeugeindringung	VI7	-
ASI	B	B
Zugband	K120	K90S
Systemhöhe	80cm	80cm
Systembreite	200cm	48cm
Wirkungsbereich	2,3m	1,3m
Fahrzeugeindringung	2,2m	-
Dynamische Durchbiegung	0,2m	1,0m
Getestete Systemlänge (ohne Anfangs- und Endkonstruktionen)	56m	56m
Endverankerung	nein	ja
Verankerung in Aufstandsfläche	nein	nein
CE Kennzeichnung	ja	ja

Eckdaten	Zugband	Gewicht	l / b / h
Standard DB 80AS / 6m K120	K120	3280kg	600 / 48 / 80cm
Standard DB 80AS / 4m K90S	K90S	1600kg	400 / 48 / 80cm