

DELTABLOC® DB 80

Technisches Produktdatenblatt

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

Der DB 80 ist ein modernes Fahrzeugrückhaltesystem mit New-Jersey-Profil. Dieses verhindert zusammen mit dem durchgängigen Zugband zuverlässig das Durchbrechen von Fahrzeugen im Anprallfall.

Die Palette der Einsatzmöglichkeiten ist beim DB 80 besonders groß. Angefangen bei zeitlich begrenzten Baustellenabsicherungen reicht diese bis zur dauerhaften Mittelstreifenabsicherung an Autobahnen.

Wesentliche Merkmale:

- ▶ vielseitig einsetzbar
- ▶ hohe Montageleistung
- ▶ geringe Instandhaltungskosten



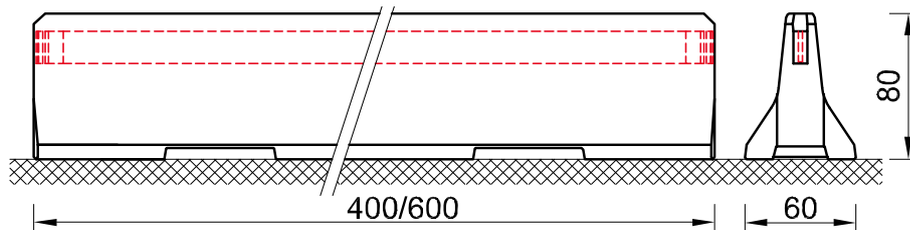
Technische Eigenschaften

Betoneigenschaften	frost- und tausalzbeständig (je nach länderspezifischer Anforderung)
Kupplung	patentiertes Kupplungssystem, feuerverzinkt
Zugband	patentiertes Stahlzugband, feuerverzinkt
Sonderlänge	2m, 4m
Zubehör	geprüfte Rückstrahler, Verkehrszeichenhalterungen
Kurvenradien	2m-Elemente: $r \geq 40m^*$, 4m-Elemente: $r \geq 80m^*$, 6m-Elemente: $r \geq 120m^*$ * kleinere Kurvenradien auf Anfrage möglich
Sonstiges	Stoßfugenkeile zur Minimierung der Auslenkung im Anprallfall, frei aufgestelltes System, Verankerung nur bei Rampen notwendig

DELATABLOC®

DB 80

Technische Spezifikationen



Prüfergebnisse nach EN 1317-2								
Typ	DB 80	DB 80	DB 80	DB 80	DB 80	DB 80	DB 80	DB 80
Elementlänge	6m	6m	6m	6m	6m	6m	4m	4m
Aufhaltestufe	N2	N2	H1 / L1	H2 / L2	H2	H2 / L2	N2	H1
Wirkungsbereich	W3	W4	W4	W7	W6	W5	W4	W6
ASI	B	B	B	B	B	B	B	B
Zugband- und Kupplungssystem	K150S	T180S	K150S	K150S	K180S	T180S	K120S	K150S
Systemhöhe	80cm	80cm	80cm	80cm	80cm	80cm	80cm	80cm
Systembreite	60cm	60cm	60cm	200cm	60cm	60cm	60cm	60cm
Wirkungsbereich	1,0m	1,1m	1,2m	2,4m	2,1m	1,7m	1,2m	1,9m
Getestete Systemlänge (ohne Anfangs- und Endkonstruktionen)	108m	102m	108m	108m	108m	102m	56m	56m
Endverankerung	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Verankerung in Aufstandsfläche	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
CE Kennzeichnung	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja

Eckdaten	Zugband	Gewicht	l / b / h
Standard DB 80 / 6m K180S	K180S	3230kg	600 / 60 / 80cm
Standard DB 80 / 6m T180S	T180S	3125kg	600 / 60 / 80cm
Standard DB 80 / 6m K150S	K150S	3115kg	600 / 60 / 80cm
Standard DB 80 / 4m K150S	K150S	2240kg	400 / 60 / 80cm
Standard DB 80 / 4m K120S	K120S	2140kg	400 / 60 / 80cm