

DB 120S 6m K280E H4b W5 B frei aufgestellt auf Asphalt

K733046A

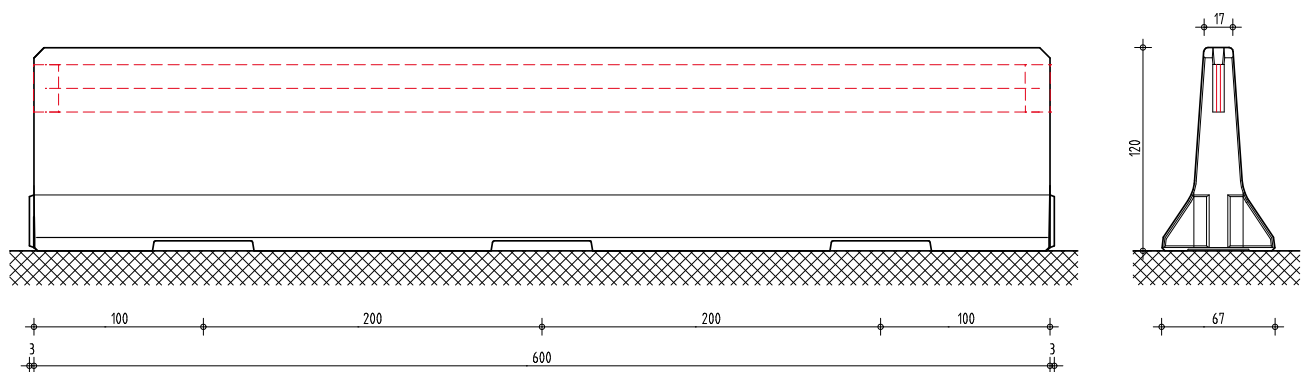
PRODUKTDATENBLATT

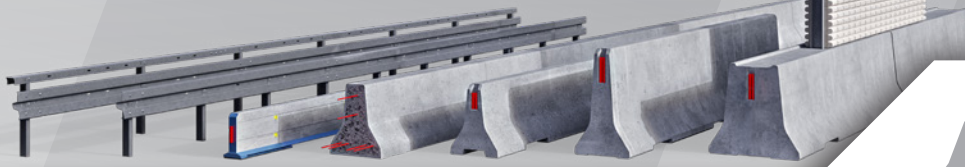
Leistungsklasse	H4b W5 B
Wirkungsbereich	1,6 m
Fahrzeugeindringung	VI6 (2,0 m)
Dynamische Durchbiegung	0,9 m
Getestete Systemlänge	102 m
CE Zertifizierbericht	29314

Systemserie	DB 120 Series
Zugband	K280E
Generation	Generation 2

Elementlänge	6 m
Systemhöhe	120 cm
Systembreite	67 cm
Elementgewicht / -länge	5.000 kg / 6 m

Wirkungsweise	beidseitig wirksam
Installationsart	frei aufgestellt auf Asphalt
Zusätzliche Eigenschaften	mit DB-Mesh
Endverankerung	yes
Installationszeichnung	K733046-EN





DB 120S 4m K220

H2 W5 B

frei aufgestellt on asphalt

K653767A

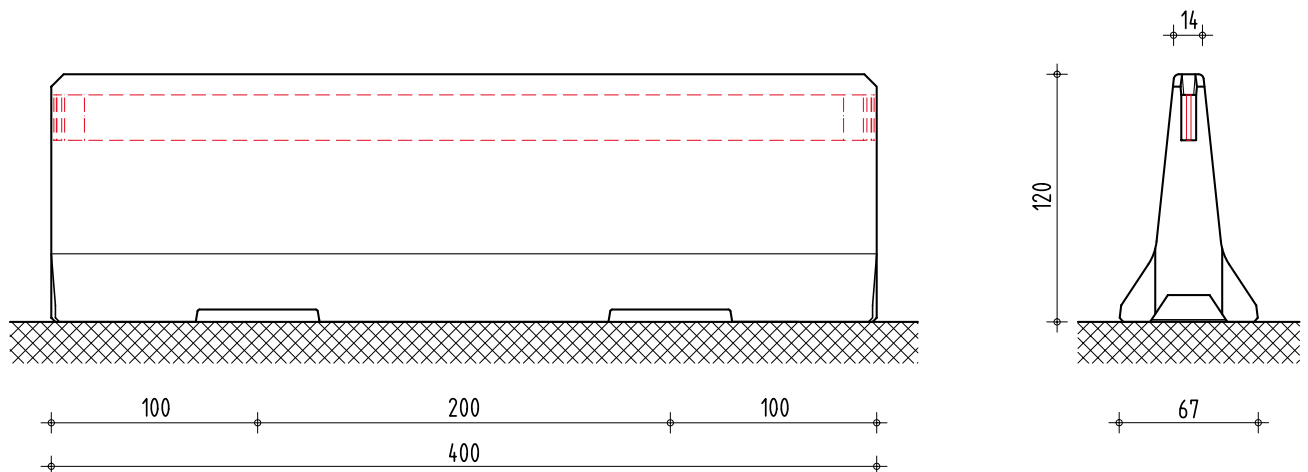
PRODUKTDATENBLATT

Leistungsklasse	H2 W5 B
Wirkungsbereich	1,7 m
Fahrzeugeindringung	VI4 (1,3 m)
Dynamische Durchbiegung	1,1 m
Getestete Systemlänge	56 m
CE Zertifizierungsbericht	62624

Systemserie	DB 120 Series
Zugband	K220
Generation	Generation 1

Elementlänge	4 m
Systemhöhe	120 cm
Systembreite	67 cm
Elementgewicht / -länge	3.280 kg / 4 m

Wirkungsweise	beidseitig wirksam
Installationsart	frei aufgestellt auf Asphalt
Zusätzliche Eigenschaften	-
Endverankerung	yes
Installationszeichnung	K653767-EN



DIE DELTABLOC® 120ER SERIE MIT ZERO DEBRIS CONCRETE

Das ganzheitliche H4b Konzept
für Mittelstreifen, Rand und Brücke.



KIRCHDORFER
ROAD & TRAFFIC



DELTA BLOC INTERNATIONAL GmbH

Industriestrasse 28
2601 Sollenau, Austria
office@deltabloc.com
+43 57715 / 470 - 0
www.deltabloc.com