

# DB 80AS-R 6m K180

## H2 W4 B

frei aufgestellt auf Beton

**K689940A**

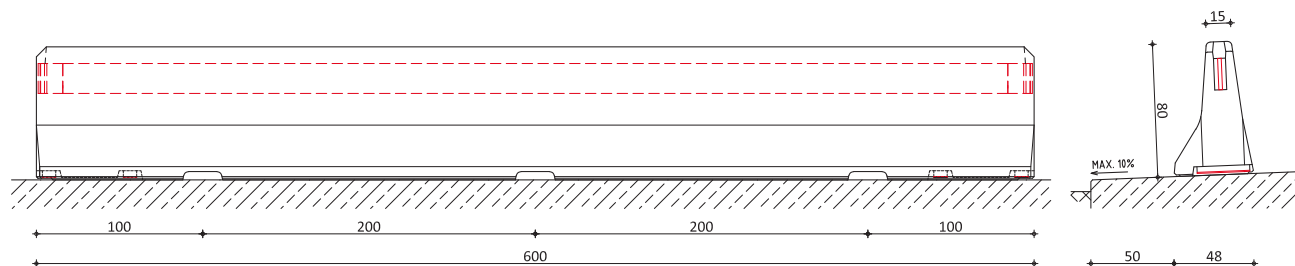
### PRODUKTDATENBLATT

Leistungsklasse	H2 W4 B
Wirkungsbereich	1,1 m
Fahrzeugeindringung	VI5 (1,40 m)
Dynamische Durchbiegung	0,66 m
Getestete Systemlänge	78 m
CE Zertifizierbericht	62625

Systemserie	DB 80 Serie
Zugband	K180
Generation	Generation 1
Produktvariante	

Elementlänge	600 cm
Elementhöhe	80 cm
Elementbreite	48 cm
Elementgewicht / -länge	3.200 kg / 6 m

Wirkungsweise	einseitig wirksam
Installationsart	frei aufgestellt auf Beton
Endverankerung	nein
Installationszeichnung	K689940-DE



# DB 80AS-R 6m K180

## H2 W4 B

frei aufgestellt auf Beton

K689940A

TÜL

1046

## ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

### BAUWERK

Ausgangssystem	Übergangskonstruktionen		Anschlussysteme
DB 80AS-R 6m K180 H2 W4 B 1046	5007	K731118 12,01 m	DB 80F K180SW H2 W3 B 1042
	5007	K714834 12,01 m	DB 80F K180SW AD H2 W3 B 1042a

Legende:

 Strecke  Hindernisabsicherung  Bauwerk  Mittelstreifenüberfahrt  Weiterführende Schutzeinrichtungen

Weitere Informationen im DELTABLOC® Extranet: [extranet.deltabloc.com](http://extranet.deltabloc.com)

\* Aktuell in Begutachtung nach TLP ÜK



# DELTABLOC®

### DELTABLOC DEUTSCHLAND GMBH

Alois-Senefelder-Str. 10  
92318 Neumarkt, Deutschland  
office@deltabloc.de  
+49 9181 265558 - 0  
www.deltabloc.de

## HOME OF ROAD SAFETY