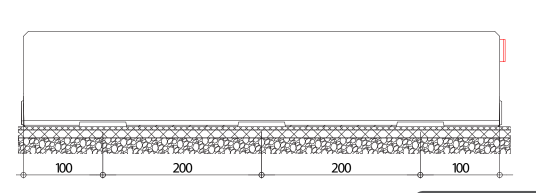
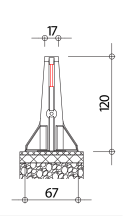


## **DB 120S** 6m T280E SBR H4b W5 B

sobrepuesto sobre asfalto u hormigón

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	K782989A
Clase de comportamiento	H4b W5 VI6 B
Anchura de trabajo W <sub>N</sub>	W5 (1,6 m)
<u>Deflexión dinámica</u>	0,90 m
Intrusión del vehículo VI <sub>N</sub>	VI6 (2,0 m)
Longitud de ensayo del sistema	102 m
Certificación CE	725149643_3
Serie del producto	Serie DB 120
Barra de tensión	
Generación	Generación 2
Variante del producto	SBR
Altura del sistema	120 cm
Anchura del sistema	67 cm
Dimensiones del elemento (l × a × a)	600 × 67 × 120 cm
Peso / longitud del elemento	5.182 kg / 6 m
Modo de funcionamiento	bilateral
<u>Tipo de instalación</u>	sobrepuesto sobre asfalto u hormigón
Anclaje del extremo	SÍ
Número de artículo / Dibujo de instalación	223228 / <b>K782989</b>





MÁS INFORMACIÓN DEL PRODUCTO EN LA DELTABLOC® EXTRANET

Productos complementarios correspondientes, transiciones SafeLink, etc.

Escanear código QR



PD782989A-ES FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO 2024-10-23

## LA SERIE DELTABLOC® DB 120 CON ZERO DEBRIS CONCRETE

El concepto integral H4b para mediana, arcén y puente.





## **DELTABLOC INTERNATIONAL GMBH**

Kirchdorfer Platz 2 2752 Wöllersdorf, Austria office@deltabloc.com +43 57715 / 470 – 0 deltabloc.com