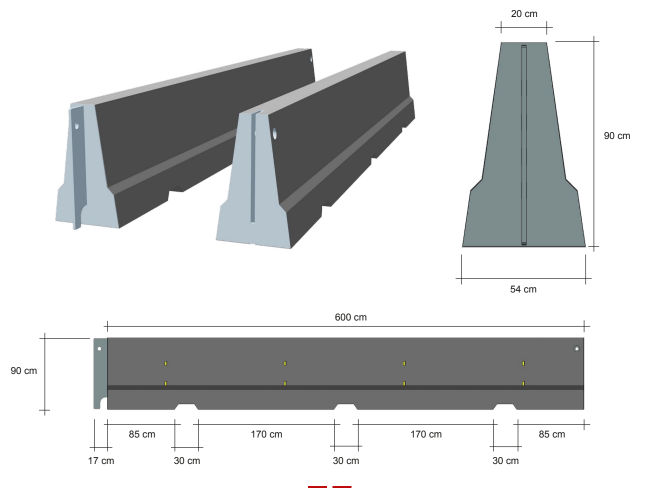
System WALLSTOP AT TYP STEP 90



einfach - schnell - sicher



System WALLSTOP AT TYP STEP 90



Länge	6,00 m
Höhe	0,90 m
Breite	0,54 m
Fußbreite	0,54 m
Gewicht	ca. 4,500 t
Betongüte	C 30/37
Aufhaltestufe (DIN EN 1317)	H2
Wirkungsbereichsklasse	W4
Anprallheftigkeitsstufe	ASI B
Fahrzeugeindringung Klasse	VI 4
Normalisierte dyn. Durchbiegung	0,6 m
TK FRS Identifikation	SE - 1132
BASt- Prüfnummer	2013 7E 62
Mindestaufbaulänge	16 Stück
Prüflänge	96,00 m

Einsatzbereiche:

Ideal geeignet für den Einsatz als Mittelstreifenüberfahrt im dauerhaften Einsatz sowie als temporäre Schutzeinrichtung im Verschwenkungsbereich (A + E (ZTV-SA)), zwischen Arbeitsstellen und parallel fließendem Verkehr (B (ZTV-SA)) und zwischen entgegengesetztgerichteten Verkehrsströmen (D (ZTV-SA)).

Zusatzausstattung:

- Retroreflektierende Elemente, mit doppelseitigen gelben Reflektoren gemäß TL-Transportable Schutzeinrichtungen 1997 und BASt-Prüfung
- Gewindeanker RD 20, Hülse Edelstahl, 2000 kg, 2 Stück je Betonschutzwand-Fertigteil
- Schutzeinrichtung ohne Verankerung frei aufgestellt

- Fahrzeugrückhaltesysteme aus Ortbeton
- Betonschutzwand-Fertigteile
- Gleitformbau
- Bauwerksinstandsetzung

WALLSTOP GmbH & Co.KG

Kastellauner Straße 51 | D-56253 Treis-Karden T: +49 (0)26 72 - 69 86-0 | F: +49 (0)26 72 - 69 86-9 info@wallstop.de | www.wallstop.de