

Stand: 02.02.2015

Liste transportabler Schutzeinrichtungen nach TL-Transportable Schutzeinrichtungen

Nr. TSE	Einsatzbereich nach ZTV-SA										Planungsdaten				EN 1317-2				Ausschreibungsdaten		BAST-Prüfnummer (KLB Bericht)	BAST-Prüfnummer (schweres Fzg.)	BAST-Prüfnummer (leichtes Fzg.)	Bezeichnung der Transportablen. Schutzeinrichtung	Hersteller Kurzbezeichnung	Bemerkungen/ weitere Auftragsbefehle
	A(Pkw)	A(Lkw)	B(Pkw)	B(Lkw)	D(Pkw)	D(Lkw)	E(Pkw)	E(Lkw)	Baubreite [cm]	Planungsrelevante Breite [cm]	Mindestlänge [m]	Mindestlänge bei Krachschluss [m]	empfohlene Maximalänge [m]	Maximalabstand KLB [m]	charakteristisches Material	Aufnahgestufe	Wirkungsberreichsklasse	Anprallhöchststufe	(a) Übertragung	(b) Begutachtung						
178	x	1)	1)	1)	x	x	x	50	50	·	96	·	·	·	B/S	H1	W4	B	·	·	2014 7E 57 ^{b)}	2014 7E 57 ^{b)}	IBO WAND 850	IBOTECH	Fußplatten mit Gummimatten ausgestattet, Anlag und Erds mit je 2 Ankern durch die Fußplatte im Asphalt befestigt	

Fussnoten zu Einsatzbereich nach ZTV-SA:
 1) Wirkungsbereichsklasse muss Örtlichkeit angepasst sein
 2) Einsatz richtlinienkonform falls H1 ≤ W4 nicht verfügbar
 3) Einsatz richtlinienkonform falls T2 ≤ W4 nicht verfügbar
 4) Einsatz richtlinienkonform falls Pufferbereich nach RSA D 2.3.0 Absatz 2 vorhanden
 5) Einsatz nicht empfohlen, da Querverschiebung bei Pkw-Anprall > 50 cm