

# TSE Typ ULTRA 55V

## BSWF

»System Spengler®«  
»EASI-SET® / J-J Hooks®«



Systembreite = 24 cm

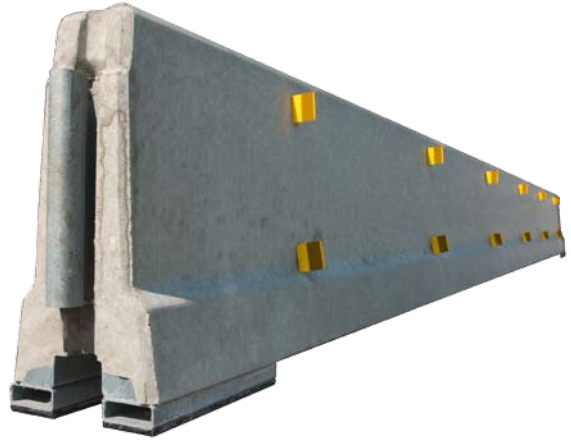
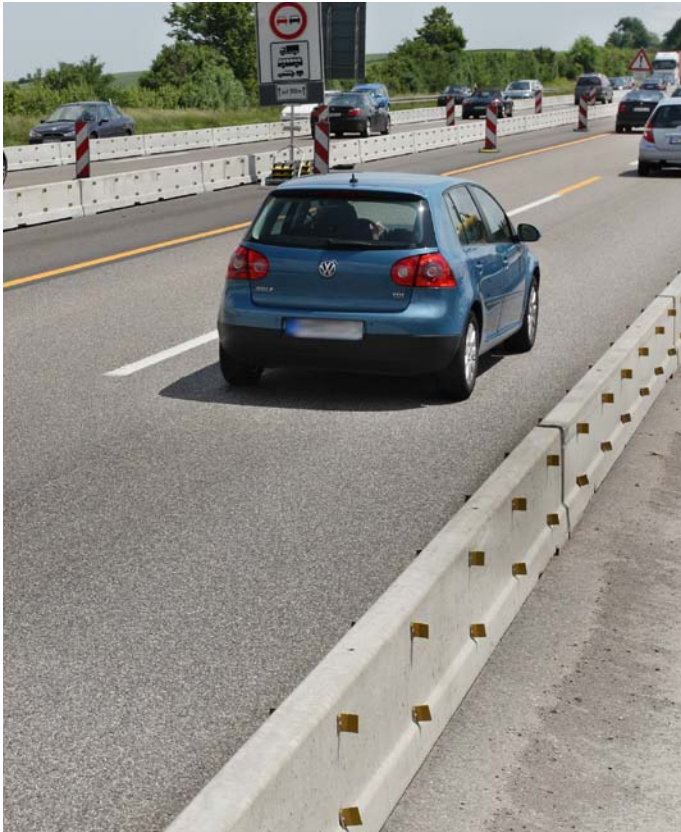
Planungsrelevante Breite = 24 cm

T1-W1-A / T3-W2

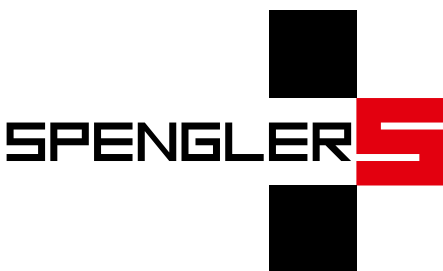
- mit der praxisbewährten Spengler Krallen-  
verbindung
- ungehinderte Quer-Entwässerung
- ultra-schmal und raumsparend
- das erste Schmal-System mit STEP-Profil
- integrierte Reflektoren gemäß TL-TS — auch  
nachts das Plus an Sicherheit
- hervorragende Werte für Aufhaltestufe und  
Wirkungsbereich
- voll in das Spengler BSWF System integriert,  
geprüft mit Übergang auf doppelseitige  
BSWF Typ NJ 81RV — H1-W4-B als  
transportable Schutzeinrichtung



»System Spengler®«  
 »EASI-SET®/J-J Hooks®«



geprüft gem. DIN EN 1317		
Prüfung	TB 21	TB 41
Aufhaltestufe	T1	T3
Wirkungsbereich	W1	W2
ASI-WERT	A	—
Prüflänge	66 m	
BASt Begutachtung auf Basis TL-TS	2009 7E 57	
Systembemessung L x B x H = 600 x 24 x 55 cm		



Hermann Spengler GmbH & Co. KG  
 Firmensitz: Gehrensägmühle 5 - 7  
 D-73479 Ellwangen  
 Telefon +49 (0)7961 9088-0  
 Telefax +49 (0)7961 9088-30  
 Büro West: D-51503 Rösrath  
 Telefon +49 (0)2205 8095-574  
 www.spengler.de • info@spengler.de

Lizenzpartner:



Fritz Herrmann GmbH & Co. KG  
 D-06722 Kleinhelmsdorf  
 D-07619 Nautschütz  
 Telefon +49 (0)36694 40-210  
 Telefax +49 (0)36694 40-299  
 www.fritz-herrmann.de



KLOSTERMANN Schutzsysteme  
 GmbH & Co. KG  
 D-48653 Coesfeld  
 Telefon +49 (0)2541 749-77  
 Telefax +49 (0)2541 7 49-36  
 www.klostermann-beton.de