

### BARIERY DROGOWE



# CERTYFIKOWANE STALOWO – DREWNIANE BARIERY DROGOWE

Certyfikat CE wydawany jest na żądanie



### TLC18 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: N1

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
TLC18 4M*	N1 = W5 (1.70 m;	
	Ugięcie dynamiczne	A (ASI $\leq 1.0$ )
	1.00 m)	

<sup>\*</sup> rozstaw słupków: 4 m

Prowadnica: okrągły bal drewniany Ø. 18 cm, długość 4m

Słupek C100 wys. 1.5m



## T18 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: N2

Ī	Тур	Poziom	Poziom intensywności
		powstrzymywania	zderzenia
	T18 4M*	W7 (2.30 m)	A (ASI ≤ 1.0)
	T18 4MS2**	W5 (1.70 m)	

<sup>\*</sup> rozstaw słupków: 4 m

\*\*rozstaw słupków: 2 m

Prowadnica: okrągły bal drewniany Ø. 18 cm, długość 4m

Słupek C100 wys. 2m



## TM18 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: N2

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
TM18 4M*	W5 (1.70 m)	A (ASI ≤ 1.0)
TM18 4MS2**	W4 (1.20 m)	

<sup>\*</sup> rozstaw słupków: 4 m

\*\* rozstaw słupków: 2 m

Prowadnica: okrągły bal drewniany Ø. 18 cm, długość 4m

Słupek C100 wys. 1.5m



### T22 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: N2

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
T22 4M*	W6 (1.90 m)	A (ASI ≤ 1.0)
T22 4MS2**	W4 (1.20 m)	

<sup>\*</sup> rozstaw słupków: 4 m

\*\* rozstaw słupków: 2 m

Prowadnica: półokrągły bal drewniany Ø 22cm, długości 4m Słupek C100: wysokość 2m dla bariery T22 4M i 1.50cm dla bariery

T22 4MS2

Skrajna 86, 25-650 Kielce POLSKA

Tel.: +48 41 364 27 55 Fax: +48 41 346 37 87 www.passco.pl pasco@passco.pl







61160 - Villedieu-lès-Bailleul FRANCE Tél.: +33 2 33 36 11 02 Fax: +33 2 33 39 28 75

www.tertu.com er@tertu.com







### TM40 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: H2

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
TM40 4MS2	H2 = W5 (1.60 m)	A (ASI ≤ 1.0)

\* rozstaw słupków: 2 m

Prowadnica: 2 półokrągłe bale drewniane  $\emptyset$  22cm, długości 4m

Słupek: IPE140



## T40 - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: L2 (H2, N2)

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
T40 4MS2*	H2 = W4 (1.20 m)	B (ASI ≤ 1.4)
	N2 = W3 (1.00 m)	

\* rozstaw słupków: 2 m

Prowadnica: 2 półokrągłe bale drewniane Ø 22cm, długości 4m

Słupek: IPE140



## **T40 BP - POZIOM POWSTRZYMYWANIA: H2**

Тур	Poziom	Poziom intensywności
	powstrzymywania	zderzenia
T40 4MS2 BP	W5 (1.50 m)	B (ASI ≤ 1.1)

Prowadnica: 2 półokrągły bal drewniany Ø 22cm, długości 4m Słupek HEA 100

Bariera ze stalową stopą przeznaczona do montażu na mostach lub konstrukcjach betonowych

Skrajna 86, 25-650 Kielce POLSKA

Tel.: +48 41 364 27 55 Fax: +48 41 346 37 87 www.passco.pl pasco@passco.pl







61160 - Villedieu-lès-Bailleul FRANCE Tél.: +33 2 33 36 11 02

Fax: +33 2 33 39 28 75 www.tertu.com er@tertu.com