

Datenblatt: Wega Rail H4b



Erstprüfung / Prüfberichte	TB11:201535173 TB81: 201535174
Material des Systems	Stahl - S235JR
Breite des Systems Kopf/Fuß (m)	0,295/0,465
Höhe des Systems (m)	1,22
Gewicht des Systems in kg/lfd m	94
Pfostenabstand (m)	1,50
Testlänge des Systems (m)	72,89
Normalisierter Wirkungsbereich WN (m)	0,6
Wirkungsbereichsklasse Wn	W1
Normalisierte Fahrzeugeindringung VIN (m)	2,1
Klasse der Fahrzeugeindringung VI	VI6
Normalisierte dynamische Durchbiegung DN (m)	0,3
Anprallheftigkeitsklasse - ASI	B (1,3)
Geprüfte Systemgründung/-aufstellung	auf Brückenkappe verankert