



Anzuwendende Normen

NEM	Titel	Rollmaterial		Gleis		Zubehör
		I	II	I	II	
	Stufe					
NEM 010	Maßstäbe, Nenngrößen, Spurweiten		x	x	x	x
NEM 102	Umgrenzung des lichten Raums bei gerader Gleisführung					x
NEM 103	Umgrenzung des lichten Raums bei Gleisführung im Bogen					x
NEM 110	Gleise und Weichen, Spurführungs-Maße			x	x	x
NEM 124	Weichen und Kreuzungen mit festen einfachen Herzstücken			x	x	
NEM 127	Feste Doppelherzstücke gerader Kreuzungen			x	x	
NEM 201	Fahrdrahtlage					x
NEM 202	Stromabnehmer bei Oberleitungsbetrieb	x	x			
NEM 301	Begrenzung der Fahrzeuge	x	x			
NEM 303	Puffer	x	x			
NEM 310	Radsätze – Spurführungs-Maße	x	x			
NEM 311	Radreifenprofile	x	x			
NEM 352	Führung für Kurzkupplungen, wenn eingebaut	x	x			
NEM 355	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngröße N oder NEM 356	x	x			
NEM 356	Kupplungskopf für Nenngröße N oder NEM 355	x	x			
NEM 360	Standardkupplung für Nenngröße H0 oder NEM 362	x	x			
NEM 362	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe oder NEM 360	x	x			
NEM 380	Befestigungselemente für Container und Wechselaufbauten, wenn eingebaut	x	x			x
NEM 621	Stromzuführung bei Zweischienen-Trieb-Fahrzeugen mit und ohne Oberleitung	x	x			
NEM 624	Elektrische Kennwerte – Radsatz, wenn vorhanden	x	x			
NEM 630	Gleichstromzugförderung – Elektrische Kennwerte	x	x			
NEM 631	Gleichstromzugförderung, Lauf- und Verkehrsrichtung beim Zweischienensystem	x	x			
NEM 650 ... 654	Elektrische Schnittstelle für Modellfahrzeuge: klein, mittel und groß, wenn eingebaut	x	x			
NEM 658	Elektrische Schnittstelle Standard PluX 8/12/16/22, wenn eingebaut	x	x			
NEM 659	Erweiterte Schnittstelle, wenn eingebaut	x	x			
NEM 660	Elektrische Schnittstelle Standard 21MTC, wenn eingebaut	x	x			
NEM 670	Digitales Steuersignal DCC - Bitdarstellung					x
NEM 671	Digitales Steuersignal DCC – Basis Datenpakete					x