



Anzuwendende Normen und Empfehlungen

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 104	Umgrenzung des lichten Raums bei Schmalspurbahnen					x
NEM 110	Gleise und Weichen – Spurführungs-Maße			x	x	x
NEM 110G	... für Groß- und Gartenbahnen			x	x	x
NEM 111	Kleinste Bogenradien	x	x	x	x	x
NEM 120	Schienenprofile und -laschen			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 310G	... für Groß- und Gartenbahnen	x	x			
NEM 311	Radreifenprofile	x	x			
NEM 311G	... für Groß- und Gartenbahnen	x	x			
NEM 352	Führung für Kurzkupplungen, wenn eingebaut	x	x			
NEM 355	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe in Nenngrößen TT und N oder NEM 356	x	x			
NEM 356	Kupplungskopf für Nenngröße N oder NEM 355	x	x			
NEM 359	Kupplungskopf für Nenngröße TT	x	x			
NEM 360	Standardkupplung für Nenngröße H0 oder NEM 362 oder NEM 363	x	x			
NEM 362	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe oder NEM 360 oder NEM 363	x	x			
NEM 363	Aufnahme für austauschbare Kupplungsköpfe oder NEM 360 oder NEM 362	x	x			
NEM 365	Kupplungskopf für Nenngröße 0	x	x			
NEM 370	Zughakenshaft-Öffnung für vorbildgetreue Schrauben-Kupplung, wenn eingebaut	x	x			x
NEM 380	Befestigungselemente für Container und Wechselaufbauten, wenn eingebaut	x	x			x
NEM 611	Elektrische Speisung ortsfester Einrichtungen					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 641	Digitale Zugförderung – Elektrische Kennwerte	x	x			x
NEM 650	Elektrische Schnittstellen für Modellfahrzeuge, wenn eingebaut	x	x			

NEM	Titel	Rollmaterial		Gleis		Zubehör
		I	II	I	II	
	Stufe					
NEM 651	Elektrische Schnittstelle – 6-polig, wenn eingebaut	x	x			
NEM 652	Elektrische Schnittstelle – 8-polig, wenn eingebaut	x	x			
NEM 657	Elektrische Standard-Schnittstelle – Modellbahnzubehör, wenn eingebaut					x
NEM 658	Elektrische Schnittstelle – Standard PluX 12/16/22, wenn eingebaut	x	x			
NEM 659	Erweiterte Schnittstelle, wenn eingebaut	x	x			
NEM 662	Elektrische Schnittstelle – Next18, wenn eingebaut	x	x			
NEM 663	Elektrische Schnittstelle – PluG für Großbahnen, wenn eingebaut	x	x			
NEM 670	Digitales Steuersignal DCC – Bitdarstellung					x
NEM 671	Digitales Steuersignal DCC – Basis Datenpakete					x
NEM 672	Steuerung von Signalen – Erweiterte Zubehör-Decodersteuerung (DCC), wenn eingebaut					x
NEM 690	Elektrische Schnittstelle für Steuermodule					x
NEM 691	Steuermodul Signal					x
NEM 692	Steuermodul Weiche					x
NEM 693	Steuermodul Signal					x
NEM 694	Bus-Protokolle für Steuermodule					x
NEM 695	Steuermodul für Gleisabschnitte					x