

Achsfolge	Bahngesellschaft	Typ
<p>(Foto)</p>		
<p>Fahrzeug Inbetriebsetzungsjahr : Anzahl : Nummerierung : Erbauer – mechanisches Teil : – elektrisches Teil : Max. Geschwindigkeit : km/h Spurweite : mm Betriebsgewicht: t * Plätze : Dauerzugkraft : Z = kN an km/h Max. Zugkraft : Z = kN Dauerleistung an Motorwellen: kW * Stundenleistung an Motorwellen: kW * Dauerleistung am Rad: kW * Max. Leistung: kW * Leistung am Dieselmotor : kW Raddurchmesser (halbabgenützt): mm Uebersetzungsfaktor: 1 : Getriebe : Mechanische Bremse: * <i>nicht auf allen Notizen zu finden</i></p>		
<p>(Symbol)</p>		

Grund des Anwahls

Bemerkungen

Theorie

Elektrisches Antrieb : Cu; § 4.x.x

Mechanisches Antrieb : Kz; § 5.y.y

Bibliographie

Typenskizze

Fahren und Bremsen

Hauptsromschema

*** Hilfsbetriebe**