

Triebfahrzeugdatenblatt



Produktion

Reihe	1014
Anzahl	17
Hersteller	SGP BBC ELIN Siemens
Baujahr	1993-1994
Streckenklassen	C2, C3, C4, D2, D3, D4

Technische Daten

Reihe

Stromsysteme/Antriebsart	15kV/16,7Hz; 25kV/50Hz
Dieselmotor	-
Tankinhalt	-
Begrenzungslinie	
Radsatzanordnung	B ₀ 'B ₀ '
Höchstgeschwindigkeit, km/h	160
Antriebsleistung, kW	3000
E-Bremskraft, kN	150
Zugheizung, kVA	800
Gesamtgewicht, t	74
max. Radsatzlast, t	
Meterlast, t	4,23
Raddurchmesser(neu/abg.), mm	1100
Länge über Puffer, mm	17500
Drehzapfenabstand, mm	9100
Drehgestellradsatzstand, mm	2600
min. Krümmungsradius, m	120
min. Kuppenradius, m	
min. Muldenradius, m	

Betriebliche Daten

Zugbeeinflussungsart	INDUSI 60
Sicherheitsfahrschaltung	Weg-Weg SIFA
Zugfunk	UIC Zugfunk Kapsch ZFM 90
Verschubfunk	nein
Vielfachsteuerung	UIC Zugbus ÖBB Norm
NBÜ	ja
Bremsbauart	KEn-GPR+Z+E
Bremsgewichte, t	
R+E	115
P+E	100
R+Mg	-
R	95
P	72
G	55
Hd, Fsp	24
Bremsausmaß, %	
R+E	155
P+E	135
R+Mg	-
R	128
P	97
G	74
Hd, Fsp	32

Bemerkung: