

Wagenkarte für Gs 27 80 156 3 000-9

Ursprung:
Alte Nummer:
Bauart: RIV /UIC St
Gattung: Gs
Hersteller: Waggonfabrik Uerdingen
Fabr.-Nr.:
Baujahr:

Allgemeine Daten

Höchstgeschwindigkeit: 100 km/h beladen 100 km/h
Eigengew.: 12.800 kg
LüP 14.020 mm
Länge Untergestell:
Drehzapfenabstand
Drehgestellachstand
Kleinster befahrbarer
Bogenradius: 35 m
Winkel:
Ladehöhe:

Bremse

Bremsbauart: KE-GP
Bauart Lastausgleich nicht vorhanden
Bremsgewicht: Max.
Bauart Steuerventil: KE 1ad/SI
Bauart Relaiventil:
Bauart Wiegeventil:
Bauart Gestängesteller: DRV 2-450 UB
Bremszylinder: 1x 12"
Drücke: $c =$ $c_v =$
 $t =$
Handbremse: nein
Hilfsluftbehälter: 1x ? l

Drehgestelle/Radsätze

Anzahl Drehgestelle: -
Radsatzzahl: 2
zul. Radsatzlast: 20 t
Radsatzbauart: 088
Bauart der Drehgestelle:

Puffer

Typ: 105 Hub

Zugrichtung

Zugapparat: durchgehende Zugstange Kegelfeder
Typ Kupplung U ST (schwer)

