



| Geschweißtes Drehgestell mit drehschwingungsfreiem Laufwerk | Dok.Nr. 0967 |
|--|---------------------------------------|
| Zeichnungsnummer | 58.064 -04.001 (3. Aufl.) |
| Länge des Drehgestellrahmens | 3720 mm |
| Breite des Drehgestellrahmens | NN |
| Achsstand im Drehgestellrahmen | 2000 mm |
| Gewicht des Drehgestells | NN |
| Höhe der Rahmenoberkante über SO | 940 mm |
| Höhe der Gleitstückoberkante über SO | NN |
| Höhe der Oberkante der oberen Drehpfanne | NN |
| Höhe der Unterkante der unteren Drehpfanne | 850 mm |
| Ausführung der Drehpfanne | kugelförmig, 00.002-04.007 |
| Bauart der Radsätze | SK 7657 oder Fw 825.02.001.00.88 |
| Rollenachslager UIC | Fw 825.02.004.00.88 |
| Achsschenkelmittenabstand | 2000 mm |
| maximaler Laufkreis-Durchmesser | 1000 mm |
| Längsspiel | ± 6 mm |
| Querspiel | ± 20 mm |
| Federung (UIC-Feder) | Blatttragfedern; 00.002-02.073 |
| Anzahl der Federblätter | 8 |
| Gestreckte Länge | 1200 mm |
| Federblattquerschnitt | 120 x 16 mm |
| Federaufhängung (UIC, Teilezeichnung 00.002.-02.090) | Langschaken, 60 Grad |
| Bremsbauart | Klotzbremse, beidseitig |
| Anzahl der Bremsklötze je Radsatz | 8 (Bg u) |
| Aufhängung (Spurweite 1435 mm, fest) | im geom. Mittelpunkt |
| maximale Achslast | 20 t |
| Höchstgeschwindigkeit (beladen/leer) | lt. Wagenbeschriftung nicht s-fähig |
| Hersteller | VEB WB Niesky |
| erstes Baujahr | 1959 |

Quellen: VEB Waggonbau Niesky: Zeichnung 58.064-04.001 "2-achs. Güterwagendrehgestell mit drehschwingungsfreiem Laufwerk. Niesky, 1959; VEB Waggonbau Niesky: Zuarbeit zur DV 939 d - Merkbuch für Fahrzeuge (Wagen). (= Übersicht über die in Niesky bzw. vom VEB Waggonbau Görlitz gefertigten Güterwagendrehgestelle. (= sechsseitiger Schriftsatz an DR VES-W Delitzsch), Niesky, 16. 09. 1970; NN/grau - Angabe nicht in Zeichnung belegt.

Stand: 6. Dezember 2020