

Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten für den Oberbau

Der Hersteller

Moravia Steel a.s.
Třinecké Železářny, a.s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
Tschechische Republik

ist für die Fertigungsverfahren zur Herstellung der Produkte
Schiene, Schiene für Weichen und Kreuzungen, Rillenschiene,
Rippenplatten, Klemmplatten und Laschen

nach Deutsche Bahn-Standard DBS 918 254-1 und -2 und DBS 918 025

in
Třinec
qualifiziert.

Verwendetes Herstellerzeichen: (Schiene und Walzprodukte)



Grundlagen der Qualifikation:

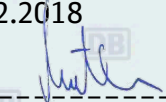
- Antrag zur herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 21.07.2017
- Firmenbesichtigung einschließlich Labor vom 28. und 29.11.2017

Geltungsdauer der Qualifikation: **17.11.2020**


Deutsche Bahn AG
Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 16.02.2018

i. V.


Thomas Müller

i. V.


Klaus-Peter Dittmar

Anlage zur HPQ: Verzeichnis der Schienenprofile

Moravia Steel a.s.
Třinecké Železářny, a.s.
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec

Stand 06.12.2017

Bezeichnung	Güte	Prüfberichte	erstellt durch	vom
Vignolschienen				
60 E2	R 260	Qualifizierungsprüfung	VUHZ Bericht Nr.: Z - 212/17 DE	31.08.2017
54 E4	R 260	nicht erforderlich		
49 E5	R 260	nicht erforderlich		
Schienen für Weichen und Kreuzungen				
60 E2A2	R 260			

Diese Tabelle ist Bestandteil der gültigen HPQ.

Seite 2 von 2