



# Herstellerbezogene Produktqualifikation

für Schienenfahrzeugeile



Zertifikat-Registrier-Nr.: 0022020

Hersteller

**AXTONE s.r.o.**  
**Dolní 100**  
**79601 Prostějov**  
**Tschechien**

Geltungsbereich

Produktgruppe (PG)/Produkt (s. Anlage 1)	Fertigungsschritte	Werkstoffgruppen (WG)
PG 11: Stoßverzehrelemente, Reibungsfeder nach UIC 827-2, DIN EN 15551 Anhang C2, DIN EN 15566 Anhang F2	Schmieden EN 10250 Wärmebehandlung	WG S5 Warmgewalzter Stahl für vergütbare Federn, EN10089

Verwendetes Herstellerzeichen

# AXTONE

Grundlagen der Qualifikation:

- Bewertung der Fertigungsschritte und Prüfeinrichtungen am: 01.09.2020
- Prüfberichte: FS450KNA -1 und FS450KNA -2 vom 21.07.2020,  
ML 139/20 vom 01.09.2020, ML 140/20 und ML 141/20 vom 02.09.2020,  
MT/2/2020 vom 10.09.2020,
- Abschlussbericht Nr.: 058/01614/20 vom 17.09.2020

Bemerkungen zum Geltungsbereich und allgemeine Einschränkungen:

- gemäß Anlage 2 zum Zertifikat

Geltungsdauer: **Juli 2023**

Deutsche Bahn AG  
Qualitätssicherung Beschaffung Schienenfahrzeuge und Schienenfahrzeugteile  
Produktqualifikationen FE.EF 42(1)

Berlin, den 12.10.2020

i.V. **Klaus Bismark**  
Digital  
unterschrieben  
von Klaus Bismark

i.A. **Christian Pohlmann**  
Digital  
unterschrieben von  
Christian Pohlmann