

# EG-försäkran om överensstämmelse för driftkompatibilitetskomponent

Trafikverkets ordernummer:

I överensstämmelse med Rådets direktiv 2008/57/EG av den 17 juni 2008 om driftkompatibiliteten hos järnvägssystemet: EG-försäkran om överensstämmelse för driftkompatibilitetskomponent avser

**Betongsliper A30**

Utfärdad av:  
**Abetong AB**  
Box 24  
351 03 Växjö  
Org. nr: 556055-7356

Med avseende på delkomponentens lämplighet för användning i enlighet med ovan angivna direktiv och förordningar.

Den bifogade förteckningen innehåller den tekniska dokumentationen och användningsvillkor för Betongsliper A30.

EG-kontrollförfarande har utförts enligt Modul CA i Kommissionens beslut den 9 november 2010 om moduler för förfarandena för bedömning av överensstämmelse, bedömning av lämplighet för användning och EG-kontroll som ska användas i de tekniska specifikationer för driftkompatibilitet som antas i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/57/EG och enligt Kommissionens förordning (EU) nr 1299/2014 av den 18 november 2014 om tekniska specifikationer för driftkompatibilitet avseende delsystemet Infrastruktur i Europeiska unionens järnvägssystem och ovan angivet direktiv.

Enligt EG-försäkran TSD, punkt 6.1.4.4 gäller följande:

- Rältyp: 60E1 och 50E3, Rällutning: 1:30 samt Rälsbefästning: Pandrol Fastclip FE
- Nominell spårvidd: 1437 mm. samt Konstruktionsspårvidd: 1437±2mm
- Axellast ≤ 25 ton i kombination med hastighet ≤ 120 km/h samt Axellast 19 ton i kombination med hastighet ≤ 250km/h

Datum för utfärdande: 2020-10-12

Signatur: 

För Abetong AB

Namn: Ann-Sofi Persson

Titel: QHSE-chef

\*\*( Notera att väsentliga krav har blivit kontrollerade mot relevanta standarder.)

## Förteckning till EG-försäkran om överensstämmelse för driftkompatibilitetskomponent

Driftkompatibilitetskomponent

**Betongsliper A30**

Utfärdande organisation:

**Abetong AB**

Nedanstående specifikation som styr tillverkningen.

Specifikation	Titel	Datum	Revision
CTM ID 141303 Trafikverket	Tillverkning och leverans av linjesliper i betong med förmonterad befästning och sliperatta	2016-10-18	

För verifiering av kvalitetsledningssystemet hänvisar Abetong AB till nedanstående certifikat:

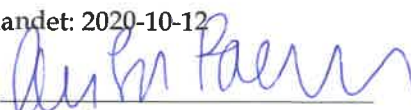
- ISO 9001, Certifikat nr. 3948, giltigt till 2021-09-10, utfärdat av SP
- ISO 14001, Certifikat nr. 3948 M, giltigt till 2021-09-10, utfärdat av SP
- TransQ, Certificate of Qualification, No. 200517, utfärdat av Achilles
- Certifikat för tillverknings- och produktionskontroll nr. 2032, giltigt till 2022-12-31, utfärdat av Nordcert AB

För överensstämmelse med kraven i TSD:n refererar vi till nedanstående separata bilagor (bifogas ej):

- Förteckning över olika kombinationer av räler, rälens lutning och typen av rälsbefästningssystem som slipern får användas med
- Översiktlig konstruktions- och tillverkningsritning samt allmän beskrivning av slipern
- Kombinationerna av axellast och tåghastighet som linjeslipern är utformad för att klara enligt TRV CTM ID 141303
- Förteckning över standarder och/eller relevanta tekniska specifikationer som ligger till grund för aktuell design
- Konstruktionsberäkningar
- Rapporter från verifieringsprovning
- Slipersritning nr 001-000-1004, 001-000-1008

Datum för utfärdandet: 2020-10-12

Signatur:



För Abetong AB

Namn: Ann-Sofi Persson

Titel: QHSE-chef