

EG-försäkran om överensstämmelse för driftkompabilitetskomponent

Trafikverkets ordernummer:

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

Betongsliper A13

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 A13.

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 driftskompatibilitet 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 driftskompatibilitet avseende delsystemet Infrastruktur i Europeiska unionens järnvägssystem och ovan angivet direktiv.

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 A13*

Utfärdande organisation:
Abetong AB

Nedanstående specifikation som styr tillverkningen.

Specifikation	Titel	Datum	Revision
TRV 2011/60376 Produktgrupp 1	Teknisk specifikation rörande Trafikverkets linjesliprar av betong med e-clip befästning	2012-05-21	

För verifiering av kvalitetsledningssystemet hänvisar Abetong AB till nedanstående certifikat:

- ISO 9001, Certifikat nr. 3948, giltigt till 09.10.2021, utfärdat av RISE
- ISO 14001, Certifikat nr. 3948 M, giltigt till 09.10.2021, utfärdat av RISE
- TransQ, Certificate of Qualification, No. 200517, utfärdat av Achilles
- Certifikat för tillverknings- och produktionskontroll nr. 2032, giltigt till 31.12.2022, 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 teknisk specifikation TRV 2011/60376
- Förteckning över standarder och/eller relevanta tekniska specifikationer som ligger till grund för aktuell design
- Konstruktionsberäkningar
- Rapporter från verifieringsprovning
- Slipersritning nr 001-00-113 A, 001-11-212 B
- Slipersritning nr 001-00-213 A, 001-11-212 B

Datum för utfärdandet: 2020-10-12

Signatur: 

För Abetong AB

Namn: Ann-Sofi Persson

Titel: QHSE-chef