

Certyfikat WE

Zaświadczenie WE o przydatności do użytkowania

Numer certyfikatu: 0893/7/V/12/RST/DE EN/2197

Zgodnie z Dyrektywą 2008/57/WE z dnia 17 czerwca 2008 w sprawie interoperacyjności systemu kolei we Wspólnocie, zmienionej Dyrektywą 2009/131/WE z dnia 16 października 2009 i 2011/18/UE z dnia 1 marca 2011

poddano ocenie komponent interoperacyjności
(dokładniej opisano w Aneksie)

Kłocki hamulcowe 560x250 i 560x320
(patrz załącznik)

firmy

Odlewnia Żeliwa Bydgoszcz
Ul. Zygmunta Augusta 11
PL-85-082 Bydgoszcz

przez:

Wskazana placówka interoperacyjności System kolejowe
w urzędzie Eisenbahn-Bundesamt - EISENBAHN-CERT
Heinemannstraße 6, D-53175 Bonn

- Numer rozpoznawczy Komisji Europejskiej: 0893

w celu stwierdzenia przydatności do użycia za pomocą walidacji prototypu poprzez eksploatację próbną. Stwierdzono zgodność komponentu interoperacyjności z uwzględnieniem warunków użytkowania i przepisów dodatkowych, wymienionych w aneksie i stanowiących element składowy niniejszego certyfikatu.

Procedurę oceny zgodności przeprowadzono według modelu V w specyfikacji TSI, którą należało zastosować zgodnie z dyrektywą.

Niniejsze Zaświadczenie WE o przydatności do użycia z zastrzeżeniem ograniczeń wymienionych w aneksie jest ważne do 29.04.2017.

Załącznik do Zaświadczenia przydatności do użytku WE

Numer certyfikatu: 0893/7/N/12/RST/DE EN/2197

dla komponentu interoperacyjności

Kłocki hamulcowe 560x250 i 560x320
(patrz załącznik)

firmy

Odlewnia Żeliwa Bydgoszcz
Ul.Zygmunta Augusta 11
PL-85-082 Bydgoszcz

Stosowane specyfikacje TSI:
2006/861/WE TSI Pojazdy - wagony towarowe konwencjonalnego transeuropejskiego systemu kolei
z dnia 28.07.2006

| | |
|---|---|
| Informacje na temat komponentu: | patrz Dossier techniczne, pkt. 4 |
| Obowiązujące ograniczenia: | Brak ograniczeń, patrz Dossier techniczne, pkt. 3 |
| Stosowane podstawy prawne: | patrz Dossier techniczne, pkt. 5.1 |
| Dokumentacja techniczna: | patrz Dossier techniczne, pkt. 5.1 |
| Komponenty interoperacyjności: | patrz Dossier techniczne, pkt. 5.2 |
| Dalsze certyfikaty: | patrz Dossier techniczne, pkt. 2, 5.3 |
| Informacje na temat eksploatacji i konserwacji: | patrz Dossier techniczne, pkt. 5.4 |
| Dokumenty do oceny: | patrz Dossier techniczne, pkt. 6 |

Załącznik do
Zaświadczenia przydatności do użytku WE

Numer certyfikatu: 0893/7/VI/12/RST/DE EN/2197

| Klocki hamulcowe 560 x 250 i 560 x 320 | | |
|---|----------------------|--|
| | Numer rysunku | Nazwa |
| 1 | NP/TWD0250 | Wstawka klocka hamulcowego D0-250 |
| 2 | NP/TWD0320 | Wstawka klocka hamulcowego D0-320 |
| 3 | NP/T-WL250 | Wstawka klocka hamulcowego L250 |
| 4 | NP/T-WL320 | Wstawka klocka hamulcowego L320 |
| 5 | NP/T-WUIC250 | Wstawka klocka hamulcowego UIC 250x560 |
| 6 | NP/T-WUIC320 | Wstawka klocka hamulcowego UIC 320x560 |