

Certyfikat WE

Certyfikat oceny typu WE

Numer certyfikatu: 0893/1/B/12/RST/DE EN/2195

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

pod kątem zgodności z mającymi zastosowanie wymaganiami specyfikacji TSI wymienionej w aneksie. 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 B w specyfikacji TSI, którą należało zastosować zgodnie z dyrektywą.

Niniejszy Certyfikat oceny typu WE z zastrzeżeniem ograniczeń wymienionych w aneksie jest ważne do 29.04.2017.

Załącznik do Certyfikatu oceny typu WE:

Numer certyfikatu: 0893/1/B/12/RST/DE EN/2195

dla komponentu interoperacyjności

**Klocki hamulcowe 560x250 i 560x320
(patrz załącznik)**

firmy

**Odzieńnia 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
Certyfikat oceny typu WE

Numer certyfikatu: 0893/1/B/12/RST/DE EN/2195

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