

CERTYFIKAT

Spawanie pojazdów szynowych i
ich części wg EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0433.006

DVS ZERT niniejszym zaświadcza, że firma

DB Cargo Polska S.A.
ul. Kłokocińska 51
44-251 Rybnik
Polska

Spełnia wymagania do wykonywania prac spawalniczych,
dla obszaru stosowania wg

EN 15085-2 poziom certyfikacji CL1

w zakresie podanym na odwrocie.

Okres ważności: 30.03.2020 do 05.11.2022

Düsseldorf, 30.03.2020
Miejsce i data wystawienia

M.Eng. Kolodziej
Audytor wiodący

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Kierownik Jednostki Certyfikującej

Zakres obowiązywania certyfikatu

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0433.006

Zakres ważności:

Proces spawalniczy wg EN ISO 4063	Grupa materiałowa wg CEN ISO/TR 15608	Wymiary	Uwagi
111	1.2 1.2	t = 3 - 24 mm t = 6 - 24 mm	FW, BW FW
131	23	t = 1 - 12 mm	FW, BW
135	1.1 1.2 1.2, 1.3 1.2/11.1 1.2/X120Mn12, 72/X120Mn12 1.3	t = 3 - 12 mm D = 22 - 44 mm t = 3 - 24 mm t = 3 - 70 mm t = 3 - 30 mm t = 3 - 5 mm t ≥ 3 mm	FW FW BW - FW FW

Zastosowanie:

- Budowa nowych części i podzespołów dla pojazdów szynowych
- z wyłączeniem projektowania
- z wyłączeniem zakupów elementów spawanych
- Poziom certyfikacji CL 1 wg DIN 27201-6 - remonty i naprawa pojazdów Szynowych
- Remonty i naprawy pojazdów szynowych wg przepisów krajowych

Odpowiedzialna osoba nadzoru spawalniczego:

Piotr Musialek (IWE)

ur.: 11.10.1970

równouprawnieni zastępcy nadzoru spawalniczego:

Bartosz Gieron (IWE)

ur.: 26.06.1992

Dalsi zastępcy:

Zbigniew Cipcer (IWS)

ur.: 30.10.1977

Marcin Gorywoda (IWS)

ur.: 03.12.1976

Lech Jarkiewicz (IWS)

ur.: 18.10.1959

Marcin Kowalkowski (IWS)

ur.: 03.02.1984

Dawid Niesporek (IWS)

ur.: 16.07.1984

Dariusz Piechula (IWS)

ur.: 16.08.1975

Dariusz Skowronek (IWE) [zewnetrzny]

ur.: 12.05.1991

Jan Tytko (IWS)

ur.: 28.06.1986

Uwagi:

Wymagania dotyczące przeprowadzania egzaminów dla spawaczy i operatorów wg ISO 9606-1 i ISO 14732 są spełnione przez Pana Piotr Musialek (IWE).

Rejestracja w bazie internetowej EN 15085:

DVSZERT/15085/CL1/133/0A2/17

Warunki ogólne:

Obowiązują warunki zgodne z normą DIN EN 15085-2:2008, punkt 7.

Obowiązują Ogólne Warunki Handlowe DVS ZERT GmbH z późniejszymi zmianami.