



Polski Rejestr Statków

TYPE APPROVAL CERTIFICATE ŚWIADECTWO UZNANIA TYPU WYROBU

This is to certify that the undernoted product type
Zaświadcza się, że niżej określony typ wyrobu

SOLID WIRE FOR SEMI-AUTOMATIC GAS SHIELDED ARC WELDING Drut lity do półautomatycznego spawania łukowego w osłonie gazu

Wire/gas : Drut/gaz:	Grade: Kategoria:	Welding position: Pozycja spawania:
IMT2 / C1	3YS	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG
IMT2 / M21	4YS	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG
IMT2 non copper / M21	4YS	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG
IMT3 / C1	3YS	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG
IMT3 / M21	4YS	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG

manufactured by
wyprodukowany przez

MULTIMET Spółka z o.o.

ul. Fabryczna 10
59-170 Przemków
POLAND

is approved as complying with the requirements of the
uznano za spełniający wymagania

Rules for the Classification and Construction of Sea-going Ships – Part IX: Materials and Welding Przepisów klasyfikacji i budowy statków morskich – Część IX: Materiały i spawanie

The Approval Certificate is valid, provided the conditions stated overleaf the present Certificate are complied with.
Świadectwo uznania jest ważne przy zachowaniu warunków podanych na odwrocie niniejszego Świadectwa uznania.

Certificate No. **TT/988/710403/12**
Nr świadectwa

Expiry date **2012-12-31**
Data ważności

Issued at/Wydano w

Gdańsk, 2012-03-21



C/040/01

Signature/Podpis

Polski Rejestr Statków S.A.
al. Gen. Józefa Hallera 126
80-416 Gdańsk, Poland

Tel. +(48) 58 346 17 00
Fax +(48) 58 346 03 92

e-mail: mailbox@prs.pl
www: http://www.prs.pl/

Continued overleaf/Ciąg dalszy na odwrocie