

Certyfikat

Ocena Procesu Spawalniczego wg programu certyfikacji MS-0013183



Nr Certyfikatu: **0198-203H-0063**

Nazwa i adres wytwórcy: **Wemeco Poland Sp. z o.o.
ul. Główna 65
57-350 Kudowa Zdrój
Polska**

Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych.

Weryfikacja/Ocena wg: **PN-EN ISO 3834-2**

Nr raportu z audytu: **39040936**

Zakres: **Zakres oceny jak również wszystkie inne szczegóły zawiera raport z audytu.**

Zakład produkcyjny: **Wemeco Poland Sp. z o.o.
ul. Główna 65
57-350 Kudowa Zdrój
Polska**

Ważny do: **14.07.2019**

Zabrze, 29.07.2016 mgr inż. **Wojciech Szalek**



TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
Dział Usług dla Przemysłu
ul. Wolności 327, 41-800 Zabrze, Polska

e-mail: post@pl.tuv.com

Zakres działalności

Załącznik do certyfikatu nr: 0198-203H-0063

Rodzaj wyrobu: Konstrukcje stalowe

Norma dotycząca wyrobu /

Norma alternatywna

patrz PN-EN ISO 3834-5: PN-EN ISO 3834-2

Metody spawania

zgodnie z PN-EN ISO 4063: 131, 135, 141

Grupa materiałów podstawowych

zgodnie z CEN ISO/TR 15608: 1, 8, 21, 22, 23

Odpowiedzialny personel

nadzoru spawalniczego

zgodnie z PN-EN ISO 14731: Łukasz Madej, IWE