



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) / *

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW a IAB) / *

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Autorizovaná osoba / Notifikovaná osoba, Authorized Body / Notified Body

ZERTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

1. Unternehmen: **NEWE industrial assembly s.r.o**
Hrotopická-Průmyslová Zóna 159
674 01 Střítež
IČ: 292 65 100
2. Abnahmeprüfzeugnis („Bescheinigung zur Herstellerqualifikation“)
bescheinigt, dass das Unternehmen geeignet ist Design, Produktion, Installation, Service und Schweißarbeiten im u.g. Bereich, aufgrund der EN 1990, EN 1090-1+A1, EN 1090-2, EN 1993-1-1, EN ISO 17660-1, 2, EN 1011-1, 2 aufgrund des eingeführten Qualitätssicherungssystems nach EN ISO 3834-2 und der Schweißaufsicht nach EN ISO 14731 durchzuführen.
3. Normen / Vorschriften: EN 1090-2 Abs.1, 4 und 7, EN 1090-1+A1 Abs. 6 und Tab. ZA3 nach Abs. 6.2 und 6.3, EN 1993-1-1, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604.
4. Schweißprozess /-verfahren: **111 (MMA), [83 (PC)]**
(nach EN ISO 4063)
5. Grundwerkstoffe: **Gr. 1.1, 1.2, 1.4**
(nach EN ISO 15614-1, EN 10020; EN 10027-1,2; EN 1090-2, CEN ISO/TR 15608, EN 10204)
6. Spezifikation der Konstruktion: nach EN 1090-2 Kl. „EXC3“
7. Schweißaufsichtsperson(en): **Ing. Ivan ŘÍDKÝ (EWE)**
Pavel MIKULÁŠEK (WK)
(nach EN ISO 14731,
Kontrolleur nach EN ISO 9712)
8. Bemerkung: Die Befähigungszertifikation betrifft nur den oben erwähnten Bereich. Dieses Zertifikat ist nur unter der Bedingung gültig, dass die genannten Normen im vollen Ausmaß erfüllt werden.
9. Geltungsdauer: bis **21/05/2020**
10. Eignungsbescheinigung Nr.: ZDH - 877/2019
11. Ausgestellt am: **22/05/2019**



Dipl.- Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
Inspektionorganleiter