



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodna z ROZPORZĄDZENIEM PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) NR 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Dual Shield 46M RMn - EN ISO 17632-A: T 46 3 P M21 2

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do stosowania w pracach budowlanych do spawania konstrukcji metalowych lub złożonych konstrukcji metalowych i betonowych.

3. Producent:

ESAB / ESAB AB, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Szwecja.

4. Upoważniony przedstawiciel:

nd.

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

6. Norma zharmonizowana: EN 13479:2017

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Numerze 0035 – TÜV Rheinland Industrie Service GmbH z siedzibą w Kolonii, w Niemczech

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Min %(m/m) | Max %(m/m) |
|----------------------------|------------|------------|
| Skład chemiczny | Mn | 2.0 |
| | Cr | 0.2 |
| | Ni | 0.5 |
| | Mo | 0.2 |
| | Cu | 0.3 |
| | Nb | 0.05 |
| | V | 0.08 |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Göteborg, 2024-02-14

Per-Ove Oskarsson
Acting Global Product Approval Manager
ESAB AB, Consumables, Box 8004, SE-402 77 Göteborg, Szwecja
Tel.: +46 707 532 019, e-mail: perove.oskarsson@esab.se