



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/elektrody-rutylowo-zasadowe-citorex-fi-2-5-x-350-4-1kg-p-2589.html>

Elektrody rutylowo-zasadowe Citorex FI 2,5 x 350 4,1kg



Cena brutto	193,00 zł
Cena netto	156,91 zł
Numer katalogowy	W000258269
Kod producenta	W000258269
Kod EAN	4028659249836
Producent	OERLIKON

Opis produktu

Elektroda CITOREX (odp.ER246) OERLIKON (ALWP0358)

Rutylowo-zasadowa elektroda otulona szczególnie zalecana do spawania warstw przetopowych, wypełniania i spawania spoin poddawanych badaniom rentgenowskim (RT) podczas produkcji rur, kotłów i zbiorników.

Prąd spawania może zostać zmniejszony względem innych elektrod zachowując stabilność łuku elektrycznego. Świetna przy spawaniu spoin szczepnych, przy dużym odstępnie łączonych krawędzi, dla niedoświadczonych i początkujących spawaczy.

Dzięki niskiej zawartości krzemu Si w stopiwie, spawane elementy nadają się do późniejszego ocynkowania lub emaliowania.

- średnica: 2.5mm
- waga opakowania: 4,1kg

Klasyfikacja:

- EN ISO 2560-A: E 38 2 RB 12
- EN 499: E 38 2 RB 12
- AWS A5.1: E 6013

Skład chemiczny (wartości typowe w %):

- C 0.08
- Mn 0.60
- Si 0.20

Własności mechaniczne stopiwa:

- Granica plastyczności (MPa): ≥ 380
- Wytrzymałość na rozciąganie (MPa): 470-600
- Wydłużenie: ≥ 22
- Udarność ISO - V (J) + 20 st.C ≥ 80
- - 20 st.C ≥ 47

Materiały:

- S(P)235 - S(P)355; GP240; GP280; L210 - L360