

FIL FOURRE SANS GAZ ACIER FCW OA 0,9MM - BOBINE PLASTIQUE (4,5KG)

SELECTARC



Classification : AWS A5.20 : E71T-GS // ISO 17632-A : T 42 Z W N 1 H15
Fil fourré « Open Arc » pour le soudage d'acier au carbone et au carbone-manganèse en toutes positions sans gaz de protection
enlèvement de laitier aisé

applications : construction d'usage général, charpente métallique, chantier naval, industrie minière. Construction et maintenance de matériels agricoles

caractéristiques mécaniques :

Re : 470 MPa

Rm : 570 MPa

A5 : 24%.

Référence

380702209500

Unité de vente

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- **conditionnement** : bobine plastique s200
- **poids (kg)** : 4.5
- **Ø (mm)** : 0.9