

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%.

Caractéristiques

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

Référence		Prix HT
10536416	FIL FOURRE SANS GAZ ACIER FCW OA 0,9MM - BOBINE PLASTIQUE (4,5KG)	-