

Électrodes inox 316L



p. 8-50



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Diamètre (mm)	Longueur (mm)
192763	14	1.60	250
192770	11	2	300
192777	9	2.50	350
192784	7	3.20	350

Descriptif

Électrodes rutile-basique.
Soudage des aciers inoxydables.
Excellente résistance à la corrosion.
Fusion douce.
Laitier auto détachable et soudabilité exceptionnelle.
Haute maniabilité.
Enrobage à très faible reprise d'humidité.
Secteurs d'activités : industrie chimique, pétrochimique, maritime, réservoirs, tuyauterie, échangeurs, industrie alimentaire, agricole.

image not found or type unknown



Les + produits

Excellente résistance à la corrosion.

Norme du produit

Norme : ISO 3581-A.
Classification : AWS A5.4:
E316L-16 ISO3581-A: E 19 12 3
LR 32.