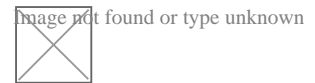


Électrodes Inox 316L Selectarc 20/10MBC



p. 8-50



Caractéristiques produits

Longueur (mm)	350
Unité de vente	(1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Diamètre (mm)
192875	47	2.50
192882	28	3.20
192889	230	2.50
192896	139	3.20

Descriptif

Électrode rutilo-basique.
Soudage des aciers inoxydables.
Excellente résistance à la corrosion.
Fusion douce.
Laitier auto-détachable.
Soudabilité exceptionnelle.
Secteurs d'activités : industrie chimique, pétrochimique, maritime, réservoirs, tuyauterie, échangeurs, industrie alimentaire, agricole.

Les + produits

Excellente résistance à la corrosion.

Norme du produit

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