

ELECTRODE INOX SELECTARC (LE BLISTER)

SELECTARC



Électrode rutilo-basique enrobage à très faible reprise d'humidité utilisée pour le soudage des inox austénitiques non stabilisés de type 18/8/3 et des aciers plaqués de même composition résistant aux agressions chimiques sous forme de solutions ou de gaz (jusqu'à 550°C) température de service en milieu corrosif liquide : de -120°C à +400°C excellente résistance à la corrosion dans l'eau de mer industries chimiques, pétrochimiques et maritimes, raffineries, réservoirs, tuyaux, échangeurs de chaleur, industries alimentaires... polarité DC (+).

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (MM)	QUANTITÉ PAR ÉTUI	Ø (MM)	UNITÉ DE VENTE
155535	250	14	1.6	UNITE
155536	300	11	2.0	UNITE
155537	350	9	2.5	UNITE
155538	350	7	3.2	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)