

Électrode inox 316L



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?

Modèle : 316L
Long. : 350 mm
Type : 20/10MBC

Prix catalogue

À partir de

69,70€ HT

SCANNEZ-MOI

Tous nos modèles

| Réf. Produit | Réf. Fournisseur | Diam. | Diamètres | Cond. | Prix |
|--------------|------------------|--------|-----------|-------|------------------|
| 018130 | 12003S15 | 2,5 mm | 2/5 mm | 47 | 69,70€ HT |
| 018131 | 12033S15 | 3,2 mm | 3/2 mm | 28 | 80,70€ HT |