

Électrode permettant de souder tous les types d'aciers inoxydables, même alimentaire.

L'amorçage est facile et nécessite un faible ampérage.

L'utilisation est continue, sans rupture d'arc, évitant ainsi à l'électrode de rougir.

Le laitier est auto détachable.

Facile d'emploi, s'utilise sur toutes sortes de poste à souder (courant continu, alternatif ou redressé).

Caractéristiques :

Résistance à la traction : > 55 Kg/mm²

Limite élastique: > 400 N/mm² (MPa)

Charge de rupture : 560-650 N/mm² (MPa)

Allongement : > 32 %

Diam. (mm)	2.0	2.5	3.2
Intensité mini A	40	50	75
Intensité maxi A	60	85	115

Utilisations :

Laiteries, abattoirs, services entretien, ateliers municipaux, transporteurs, hôpitaux, secteur maritime, lycées, collèges...



Règlementation :

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

Non concerné par l'étiquetage CLP.

