

ELECTRODO REVISTIDO CELULÓSICO ESPECIAL PARA CARPINTERÍA METÁLICA

AGA R - 15 (ELECTRODO AZUL)

 Norma: **AWS** **E 6013**

Color de Revestimiento: Azul

Identificación: Punta Azul

Características:

- Valores típicos
- Electrodo tipo rutilico

Electrodo de operación muy suave, sin salpicaduras, aplicable en todas las posiciones. Adecuado para la soldadura de los aceros de bajo carbono sin aleación, de uso corriente en carpintería metálica y construcciones metálicas en general. Electrodo de excelentes características de encendido y re-encendido, escoria de muy fácil remoción.

Propiedades
Mecánicas:

Resistencia a la Tracción	Elongación
48-56 kg / mm ²	20 - 22%
68.000-80.000 lbs/pulg ²	

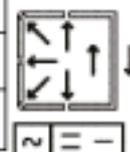
- Valores típicos

Posiciones de Soldar:

Plana, horizontal, sobrecabeza, vertical ascendente, vertical descendente.

Corriente y Polaridad:

Para corriente alterna o continua electrodo al polo negativo y positivo			
Código de Producto	Ømm	ØPulg.	Amperaje
261130003	2.50	3/32	60 - 85
261130004	3.20	1/8	100 - 130
261130005	4.00	5/32	140 - 180


Aplicaciones:

- Especial para carpintería metálica.
- Fabricación de puertas y ventanas.
- Carrocerías y chasis.
- Estructuras.

LARGO: 350 mm.

PESO POR CAJA: 20 kg./44 lbs.

