

M & H

SOLDADURAS Y EQUIPOS



Línea
ELECTRODOS

Características

Electrodo con revestimiento de alto contenido celulósico. Es capaz de generar un arco de alta estabilidad que le permite mantener una buena penetración. Esto combinado con su arco suave, silenciosos y libre de salpicaduras permite obtener un cordón de soldadura liso, libre de socavaciones y de muy buena apariencia. Suelda muy bien en cualquier posición ya sea vertical ascendente o descendente, horizontal, sobre cabeza o plana. Su escoria es liviana y desprende con suma facilidad, sin necesidad de golpear. La formulación de este electrodo permite obtener propiedades mecánicas que superan los valores exigidos por la norma AWS.

Aplicaciones generales

Estructuras metálicas en general, estanques, vasijas de presión, vigas de puentes, tuberías (piping), construcciones navales, etc.

Parámetro

Unidad medida

Presentación	Bolsas de 1 Kg.
Clasificación	AWS E-6010
Revestimiento	Color Rosado
Rotulación	MyH AP-100 E6010

Amperajes recomendados

Diámetro mm	Longitud mm	Amperaje mín. máx.	Electrodos por kg aprox
----------------	----------------	-----------------------	----------------------------

2,4	300	60 90	75
3,2	350	80 120	35
4,0	350	110 160	24
4,8	350	150 200	17

ELECTRODO AP-100

SAP: 2001907 (3/32")
2001908 (1/8")



www.myh.cl