



SOLDADURA ELECTRODO ESAB

91028940

1kg OK 22.65x3.25x350MM

91028941

5kg OK 22.65x3.25x350MM

Características y beneficios

- *Soldadura de aceros de bajo carbono tales como:
ASTM A-36, A-283, A-284 Y A-285.
- *Soldadura de estructuras.
- *Tuberías.
- *Construcción naval.
- *Recipientes a presión y tanques.

Descripción

Electrodo con recubrimiento celulósico para soldar en corriente alterna en todas las posiciones, especialmente en la vertical descendente. Soldadura de alta penetración, recomendada para soldar oleoductos, gasoductos, oleoductos y canalizaciones.



Propiedades mecánicas típicas

Condición	Límite de resistencia	Extensión
Como Soldado	480-510 MPa	28-30%

Prueba Charpy

Condición	Temperatura	Impacto
Como soldado	-30 °C	45 J

Composición química (%)

C	Si	Mn
0.06	0.10	0.30

Composición química (%)

Díámetro	Corrente
2.50 mm	70 - 85 A
3.25 mm	80 - 140 A
4.00 mm	100 - 185 A
5.00 mm	140 - 255 A

Información de compra

OK 22.65C 3.25x350mm CX20kg	0304390
-----------------------------	---------

