

## ZIP 710 A1

Tiene un revestimiento celulósico, con polvo de hierro. Produce un depósito con 0.5% de molibdeno. Tiene alta tasa de deposición y alta penetración. El depósito es de alta calidad radiográfica. Muy fácil de manejar de todas las posiciones.

### Especificaciones

<b>Clasificaciones</b>	AWS A5.5 : E7010-A1
<b>Aprobaciones</b>	ABS : Grado 2

Las aprobaciones se basan en la ubicación de la fábrica. Póngase en contacto con ESAB para obtener más información.

### Propiedades típicas de Tensión

Condición	Límite de flujo	Resistencia a la tracción	Alargamiento
Como queda soldado	41-48 kgf/mm <sup>2</sup>	49-56 kgf/mm <sup>2</sup>	22-32 %

### Teste Charpy

Temperatura de prueba	Valor de impacto
0 °C	60-110 J

### Depósito

Diámetro	Corriente	Longitud
3.2 mm	90-120 A	350 mm
4.0 mm	120-155 A	350 mm
4.8 mm	150-180 A	450 mm
2.4 mm	50-80 A	300 mm