

## West Inox 308L-16

El WEST Inox 308L-16 es un electrodo de revestimiento rutilico que trabaja en todas las posiciones. Puede ser aplicado con la técnica de arrastre. Produce un arco suave con pérdidas por salpicaduras bajas. Su escoria es de fácil remoción. Por su bajo contenido de carbono, su depósito presenta buena resistencia a la corrosión intergranular, pues se impide la precipitación de carburos durante la aplicación de la soldadura.

### Especificaciones

<b>Clasificaciones</b>	AWS A5.4 : E308L-16
------------------------	---------------------

### Propiedades típicas de Tensión

Condición	Resistencia a la tracción	Alargamiento
Como queda soldado	52-60 kgf/mm <sup>2</sup>	30-50 %

### Depósito

Diámetro	Corriente	Longitud
3.2 mm	70-110 A	350 mm
2.4 mm	40-80 A	300 mm