



ACERO IRAM-IAS 304L - AISI 304L **W.N° 1.4306/ X2CrNi19-11**

CLASIFICACION: Acero inoxidable austenítico de buena resistencia a la corrosión y por su bajo contenido en Carbono mejor resistencia a la Corrosión Intergranular

FORMA DE SUMINISTRO: Barras redondas en estado laminado ó forjadas recocidas y Decapadas. Chapas laminadas recocidas y decapadas

APLICACIONES: Arquitectura, Marquesinas, Instalaciones Sanitarias, Industria Química , Petroquímica y de procesos.
Para condiciones específicas, consultar tablas de corrosión

COMPOSICION QUIMICA

%C	%Mn	%Cr	%Ni
<0,03	<2,00	18,00- 20,00	10,00-12,00