



ACERO IRAM-IAS 316- AISI 316 **W.N° 1.4401/ X5CrNiMo18-10**

CLASIFICACION: Acero inoxidable austenítico de buena resistencia a la corrosión en medios reductores

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

APLICACIONES: Instalaciones Sanitarias, Industrias Químicas, Petroquímica y Industria de procesos.
Para condiciones específicas, consultar tablas de corrosión

COMPOSICION QUIMICA

| %C | %Mn | %Cr | %Ni | %Mo |
|-------|-------|-------------|-------------|-----------|
| <0,07 | <2,00 | 16,50-18.50 | 10.00-13.00 | 2.00-2.50 |