

CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 27/07/09 16:43:13
 CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE
 PEDIDO: 001919 CONTRATO: REMISION: 006319-3
 PRODUCTO: REDONDO 7/8" 22.22MM GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-94
 ESPECIFICACION PRODUCTO: ASTM A6/94 EMBARQUE: AUTOTRANSP. RODRIGUEZ
 PESO TEORICO(KG/MT): 3.045 LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

ANALISIS QUIMICOS:

| COLADA | % P | % S | % Sn | % C | % Cu | % Mo | % Si | % Ni | % Cr | % V | % Mn | % Nb |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------|
| 473550 | .0170 | .0320 | .0190 | .2200 | .4300 | .0140 | .1800 | .1200 | .1200 | | .6000 | |

ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

| COLADA | LIMITE ELASTICO (LB/IN2) | ESFUERZO MAXIMO (LB/IN2) | ALARGAMIENTO (2") |
|--------|--------------------------|--------------------------|-------------------|
| 473550 | 52,100 | 74,270 | 26 |

ATADOS DE LA COLADA

| COLADA | | |
|--------|----------|----------|
| 473550 | SJE04531 | SJE04546 |

