

- 24-68-33

No. FECHA 297-17 27/07/2017

Pedido: Factura 10010315 MV-1257 S/N

CONDUIT, SA DE CV

Maitriz Ave Mexico Cite. # 36, Tulpellac,
Ecatepec Edo. de México c.p. 55400, México
Tels. 55 5779 8200 Fax. 56 5775 6101

Sucursal: Lib.Cariots Salinas de Gordat Kim. 8.5 No. 1498

Frontiera, Coahvuia C.P. 25640 México
Tel. (866) 649-18-00; (866) 649-18-00; (866) 649 18 07

DESCRIPCION DEL PRODUCTO: TUBERIA RECTANGULAR NEGRA ASTM A 500 / NMX B-199

| Т | | | | | 1 | Т | | | | | _ |
|---|------------------------------------|--|-------------------------------------|------------------------|---------|---|---|---|---|---|---|
| | Ω | Din | | No. De | | - | 2 | ω | 4 | თ | |
| | Cliente: | Dirección: | | Lote | | 0581H | | | | | |
| | PLESA ANA | AV.VALLE D | | Cantidad | | 120 | 4 | | | | |
| | PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. de C.V. | AV.VA:LE D/L ALAMEDAS NO.66 SAN FCO. CHILPAN MEXICO. | | Producto | | TPTR 2"X4" | | | | | |
| | de C.V. | 66 SAN FCO. CI | | Dia | Minimo | 1.980 X 3.970 | | | | | |
| | | HILPAN MEXIC | ESPECIFIC | Diámetro Exterior (in) | Nominal | 1.980 X 3.970 2.000 X 4.000 2.020 X 4.030 | | | | | |
| 000000000000000000000000000000000000000 | | 0. | CACION NORMA | in) | Maximo | 2.020 X 4.030 | | | | | |
| | | | ESPECIFICACION NORMATIVA DE TUBERIA | | Minimo | 0.107 | | | | | |
| | | | , | Espesor (in) | Nominal | 0.119 | | | | | |
| | | | | | Maximo | 0.131 | | | | | |
| | | | | | Minimo | 6024 | | | | | |
| | | | | Longitud (mm) | Nominal | 6030 | | | | | |
| | | | | | Maximo | 6036 | | | | | |

| | | | 6031 | Longitud (mm) | | | į | |
|---|---------------|--------------|-----------------|------------------|------------------|----------|------------------------------|--|
| | | | Pasa | | Pasa | Pasa/ No | | |
| 1 | AZUFRE | FOSFORO | MANGANESO | CARBONO | | ELEMENTO | 70 | |
| | 0.045 | 0.045 | : | 0.30 | 0, 10 (70) | | REQUISITOS QUÍMICOS (MAX) | |
| | 0.045 | 0.045 | 1.40 | 0.27 | (70) | _ | UIMICOS (M. | |
| | A LEGINGACION | % ELONGACION | LIMITE ESTATICO | TENSION (KSI) | RESISTENCIA A LA | | CS QUÍMICOS (MAX) REQUISITO | |
| | 2370 | on or | 33.000 | 45,000 | A | | REQUIS | |
| | 2376 | 330/ | 42.000 | 58.000 | В | GRADO | REQUISITOS DE TRACCION (MIN) | |
| | 71/0 | 3 | 46.000 | 62.000 | c | ō | RACCION (A | |
| | 2070 | 300 | 36.000 | 58.000 | 0 | | AIN) | |

No. De Partida

Diametro (In)

Pasa/ No Pasa

Espesor (in)

Pasa/ No Pasa

RESULTADOS DE INSPECCION

N

_

2.010 X 1.008

Pasa

0.119

Pasa

6 O1 4 ω

| Γ | | | | | | PN | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|----------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|------|
| 6 | (J) | 4 | 3 | 2 | _ | No. De Partida | _ | | | | | |
| | | | | | B029980 | No. de Certificado | | | | | | |
| | | | | | 371961 | No. de Colada | | | | | | |
| | | | | | 0.087 | % | ٥ | | | | | |
| | | | | | 0.350 | % Mn | Químicas | | | | | |
| | | | | | 800.0 | % P | | | | | | PROP |
| | | | | | 0.017 | % S | | PROPIEDADES DE LA LAMINA | | | | |
| | | | | | 44.563 | LIMITE ELASTICO (PSI) | Mecanicas | LAMINA | | | | |
| | | | | | 61.540 | RESISTENCIA A LA TENSION (KSI) | | Mecanicas | Mecanicas | Mecanicas | Mecanicas | |
| | | | | | 43% | % DE ELONGACION | | | | | | |
| | | | | | Aceptado | Abocinado | PRUEBAS NORMATIVAS | | | | | |
| | | | | | Aceptado | Exterior | APARIENCIA | | | | | |
| | | | | | A | GRADO TIPO | MANUF | INFORM | | | | |
| | | | | | Е | TIPO | MANUFACTURA | ACION DE | | | | |

Todas nestras productos as flactivas con lámina de sexe o prificada por el provedor, tele la norma SAE-1403. Las registras obtenidos en el complimiento de las plores de linguación y puede as gladosade a la flacticación de la productiva en la complimiento de las actividas de CONDUTI, SA. DE CV. por un pacido de 2 años a partir de esta hecha sambola elitopación de d'este, prede sacialidad por escriba. El comportativo de CONDUTI, SA. DE CV. per de la complimiento de CONDUTI, SA. DE CV. es sobre que de la complexión de CONDUTI, SA. DE CV. es sobre que de deste indirecto en este orientativo, y inclimenta entodra elitorniza de deste indirecto en este orientativo, y inclimenta entodra elitorniza de deste indirecto en este orientativo, y inclimenta entodraminas de documento entodra conjuis.

Ing. Raul Canela Gerente de Calidad

01 No. De Plataforma