

TUBOS DE CALDERO ASTM A 192

Tubos soldados por resistencia eléctrica (ERW) de acero al carbono y carbono manganeso para calderas recalentadoras de acuerdo al estándar ASTM A 192. Los tubos son templados con calor a temperaturas superiores a 650 °C.

Adecuados para uso en calderas, generadores de vapor, serpentines de calefacción, radiadores

Propiedades Mecánicas

| NORMA TÉCNICA | LIMITE DE INFLUENCIA (MPa) | RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (MPa) | ELONGACIÓN 2" % |
|------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------|
| ASTM 192 GRADO B | 180 min | 325 min | 35 min |



Composición Química

| ELEMENTO | ASTM 192 |
|----------|---------------|
| C | 0.06% a 0.18% |
| S | 0.035% máximo |
| Mn | 0.27% a 0.63% |
| P | 0.035% máximo |
| Si max | 0.2% |

Medidas Disponibles

Tub. p/caldero - 2"(50.8mm) x 2.6mm x 6.0 mts

Tub. p/caldero - 2 - 1/2" (63.5mm) x 2.9mm x 6.0 mts

Tub. p/caldero - 3" x 2.9mm x 6.0 mts

Todas las tuberías cuentan con su respectivo certificado de calidad



AGENCIAS
a nivel nacional

Matriz Guayaquil

Km. 11.5 Vía a Daule
Cda Inmaconsa
Cedors y Calle C Mz. 30
Solar 5

(593 -4) 3704060

Agencia Vía a Daule

Vía a Daule Km. 7.5
Prosperina Calle
Segunda Esquina
702

(593-4)3704090

Agencia Durán

Km. 2.5 Vía Duran
Tambo

(593-4)3700980

Agencia Quito - Norte

Antonio Basante E5-68
y Eloy Alfaro

(593-2) 3829710

Agencia Quito - Sur

Av. Pedro Vicente Mal-
donado Calle S50-100
Intersección S51C

(593-2) 3933860

Agencia Cuenca

Av Remigio Crespo y
Unidad Nacional,
sector los Totems.

(593-7) 3704100

Agencia Manta

Av. 113, Centro
Comercial Puerto
Plaza local 7

(593-2) 3700420

Agencia Santo Domingo

Km 2.5 Vía Quevedo

(593-2) 3730820