



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 températuras superiores a 650 °C.

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

Propiedades Mecánicas

NORMA TÉCNICA

ASTM 192 GRADO B

LIMITE DE INFLUENCIA (MPa)

180 min

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (MPa)

325 min

ELONGACIÓN 2"%

35 min



Composición Quimíca

ASTM 192 ELEMENTO

S

Mn

Ρ

Si max

0.06% a 0.18%

0.035% máximo

0.27% a 0.63%

0.035% máximo

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	Agencia Vía a Daule	Agencia Durán	Agencia Quito - Norte	Agencia Quito - Sur
Km. 11.5 Vía a Daule Cdla Inmaconsa	Vìa a Daule Km. 7.5 Prosperina Calle	Km. 2.5 Vía Duran Tambo	Antonio Basante E5-68 y Eloy Alfaro	Av. Pedro Vicente Mal- donado Calle S50-100
Cedors y Calle C Mz. 30	Segunda Esquina	Tarribo	y Eloy Allalo	Intersección S51C
Solar 5	# 702	(593-4)3700980	(593-2) 3829710	
(593 -4) 3704060	(593-4)3704090			(593-2) 3933860

Agencia Cuenca	Agencia Manta	Agencia Santo Domingo
Av Remigio Crespo y Unidad Nacional,	Av. 113, Centro Comercial Puerto	Km 2.5 Vía Quevedo
sector los Totems.	Plaza local 7	(593-2) 3730820
(593-7) 3704100	(593-2) 3700420	