



ESPECIFICACIONES DEL ACERO ALU-ZINC (GALVALUME) PARA EL USO DE GRUPO LUVITEC VENEZUELA.

CARACTERISTICAS	CONDICION REQUERIDA
Tipo de Acero Base	SAE 1006
Normas de Calidad	ASTM A792 JIS-G3221
Dureza	55 a 65 Rockwell B
Peso del Alu-Zinc (promedio en ambas caras)	AZ-50 (0.5 onzas/pie ²) Equivalente a 152 gtr/m ² .
Resistencia a la Tracción	1.400 Kg/cm ² .
Tipo de Galvanizado	Grano regular (regular spangle)
Condición Superficial	Sin Cromar, aceitado (skin pass)
Ancho de Fleje	610 mm. 50 mm.
Diametro Interior	508 mm.
Peso máximo del fleje	2.000 Kg.
Espesor	0.5 mm. 0.6 mm. 0.7 mm. 0.9 mm.