

	<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS</b>	CÓDIGO: RS0807
	<b>VARILLA DE ANCLAJE</b>	VERSIÓN: VER.: 02 FECHA: JUL-2016 PÁGINA: 1 de 1

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA RS0807

### VARILLA DE ANCLAJE

Será fabricada de acero forjado y galvanizado en caliente. Estará provisto de un ojal-guardacabo de una vía en un extremo, y será roscada en el otro.

Las otras dimensiones así como la configuración física, se muestran en las láminas del proyecto.

Cada varilla deberá ser suministrada con una tuerca y contratuerca cuadrada de doble concavidad, las que estarán debidamente ensambladas a la varilla.

#### TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
	<u>VARILLA DE ANCLAJE CON OJAL - GUARDACABO</u>			
1.1	FABRICANTE			
1.2	MATERIAL		ACERO FORJADO	
1.3	NORMA DE FABRICACIÓN		ANSI C 135.2	
1.4	CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM		B	
1.5	DIMENSIONES			
			1,80	
1.5.1	LONGITUD	m	2,10 2,40	
1.5.2	DIÁMETRO	mm	16 – 19	
1.6	CARGA DE ROTURA MÍNIMA	kN	71	
1.7	PESO POR UNIDAD	daN	3-5.7	