

| | | |
|---|--|-------------------------------------|
|  | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE MATERIALES Y EQUIPOS | CÓDIGO: RS0819 VERSIÓN: VER.: 02 |
| | ALAMBRE GALVANIZADO | FECHA: JUL-2016 PÁGINA: 1 de 1 |

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA RS0819

ALAMBRE GALVANIZADO

Será de acero galvanizado, de bajo contenido de carbono. Para ser utilizado en amarres de cables de viento para retenidas, a fin de evitar el deshebrado del mismo. Debe poseer uniformidad en el diámetro y el recubrimiento de zinc. Resistente a la corrosión.

TABLA DE DATOS TÉCNICOS GARANTIZADOS

| N° | CARACTERÍSTICAS | UNIDAD | VALOR REQUERIDO | VALOR OFERTADO |
|-----|----------------------------|---------------------|-----------------|----------------|
| | <u>ALAMBRE GALVANIZADO</u> | | | |
| 1.1 | FABRICANTE | | | |
| 1.2 | MATERIAL | | ACERO SAE 1008 | |
| 1.3 | NORMA DE FABRICACIÓN | | | |
| 1.4 | DIÁMETRO | mm | 1,65 (16 AWG) | |
| 1.5 | CAPA DE ZINC | g/m ² | 60 | |
| 1.6 | RESISTENCIA A LA TRACCIÓN | daN/mm ² | 39 – 47 | |
| 1.7 | PESO APROXIMADO | m/daN | 63 | |