

# GAVIÓN TIPO BOLSA

Gaviones cilíndricos que pueden ser llenados fuera del área de trabajo y colocados con equipo especial.

## APLICACIONES

- ✓ Protecciones de temporales.
- ✓ Obras de emergencia.
- ✓ Plataformas de estabilización.

## VENTAJAS

- ✓ Instalación sencilla y económica.
- ✓ Permeable y flexible
- ✓ Se adapta al terreno de forma natural.
- ✓ Resistente y durable.



| ESPECIFICACIONES DEL ALAMBRE    |   |           |                                      |                            |           |
|---------------------------------|---|-----------|--------------------------------------|----------------------------|-----------|
| ALAMBRE GALVANIZADO CLASE III   |   |           | ALAMBRE GALVANIZADO CLASE III P.V.C. |                            |           |
| Acero bajo carbón               | 1008 – 1010   | ASTM A853 | Recubrimiento                        | Extraction Bond            | ASTM A641 |
| Resistencia a la tensión máxima | C10 4921 kg/cm <sup>2</sup><br>C12 4570 kg/cm <sup>2</sup><br>C13.5 5273 kg/cm <sup>2</sup> | ASTM 641  | Color                                | Gris / Verde               |           |
| Elongación                      | 20% mínimo  |           | Gravedad Específica                  | 1.31 g/cm <sup>3</sup>     | ASTM D792 |
| Ovalamiento                     | 0.025 mm máximo   |           | Capa de zinc                         | 245 g/cm <sup>2</sup> min  | ASTM A90  |
| Capa de zinc mínima             | C10 259 g/m <sup>2</sup><br>C12 245 g/m <sup>2</sup><br>C13.5 229 g/m <sup>2</sup>          | ASTM A90  | Capa de P.V.C.                       | 0.38 mm min                |           |
| Adherencia                      | Buena   | ASTM A641 | Resistencia a la ruptura             | 190 kg/cm <sup>2</sup> min | ASTM D638 |
| Tolerancia en diámetro          | ±0.01 mm  | ASTM A641 | Elongación                           | 260%                       | ASTM D638 |

☎ 55 1959 6166

✉ ventas@gavionemex.com

🌐 www.gavionemex.com



**GAVIONEMEX**