

| | DATOS TÉCNICOS PUNTALES | | |
|--------|-------------------------------------|---------|---------|
| | CARGAS DE AGOTAMIENTO POR ALTURA/KG | | |
| | MODELO | 3 | |
| | D. EXT/INT. | 48/41 | 48/41 |
| | GROSOR | 1,6/1,6 | 1,8/1,8 |
| | PESO (KG) | 7,3 Kg | 7,9 Kg |
| ALTURA | 5 m | - | - |
| | 4,5 m | - | - |
| | 4,1 m | - | - |
| | 3,5 m | - | - |
| | 3 m | 1100 Kg | 1350 Kg |
| | 3,1 m | - | - |
| | 2,3 m | 2600 Kg | 2800 Kg |
| | 2,14 m | - | - |
| | 1,65 m | 3000 Kg | 3200 Kg |
| | 1,4 m | - | - |
| | 1,1 m | - | - |
| | 0,80 m | - | - |

PARA CARGAS DE USO HACE FALTA APLICAR
UN COEFICIENTE DE SEGURIDAD = 2
(VALORES DE LA TABLA Kg DIVIDIDOS ENTRE 2)