



|             |              |                      |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      |              |                                  |                             |          |
|-------------|--------------|----------------------|------------------------|-------------|------------|------------------|-----|-----|-----|------|------|--------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|
| 5410D70     | Natural      | Alpaca<br>CuNi18Zn20 | 0.5 ÷ 1mm <sup>2</sup> | 1.8 ÷ 2.5mm | 2.8x0.8    | 3.3              | 3.4 | 2.4 | 2.8 | 1.65 |      |              |                                  |                             |          |
| 5410D32     | Estañado     | Bronce*<br>CuSn6     |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      |              |                                  |                             |          |
| 5410D31     | Pre-Estañado |                      |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      |              |                                  |                             |          |
| 5410D30     | Natural      | Acero                |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      |              |                                  |                             |          |
| 5410D24     | Pre-Niq.     |                      |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      | 03           | Modificar cota L                 | 02/03/16                    |          |
| 5410D02     | Estañado     |                      |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      | 02           | Quitar chafan aleta aislante P.T | 28/03/12                    |          |
| 5410D01     | Pre-Estañado |                      |                        |             |            | Latón*<br>CuZn30 |     |     |     |      |      |              | 01                               | +D70,D31,D24,D01 y rev.cot. | 31/08/01 |
| 5410D00     | Natural      |                      |                        |             |            |                  |     |     |     |      |      | 00           | 1ª Edición                       | 02/12/98                    |          |
| Referencias | Acabados     | Material             | Sección Conductor      | ∅ Aislante  | Para Macho | A                | B   | C   | D   | F    | Rev. | Modificación | Fecha                            |                             |          |

|  |          |          |  |                                    |                                   |         |             |  |
|--|----------|----------|--|------------------------------------|-----------------------------------|---------|-------------|--|
| <b>ESCUBEDO</b><br>Especialitats Elèctriques Escubedo S.A. |          |          | <b>TERMINAL BANDERA HEMBRA Serie 2.8</b> |                                    |                                   |         |             |  |
| DIBUJADO   | Gemma    | 02/12/98 |  |                                    |                                   | FORMATO | A4v         |  |
| CONTROL  | F.Adamuz | 02/12/98 | NORMAS MATERIALES<br>EN 1654 *           | NORMAS DIMENSIONALES<br>Especiales | TOLERANCIAS GENERALES<br>±0.2 ±2° | NOMBRE  | PT5410D "c" |  |
| ESCALA   | 5/1      |          |  |                                    |                                   | REF.    | 5410Dxx     |  |