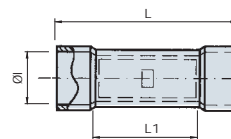


Mod. AML

Manguito preaislado



Los manguitos preaislados AML están fabricados con fleje de cobre electrolítico siendo el aislamiento en PVC. Incorporan un casquillo interior que le confiere una mayor seguridad para soportar posibles vibraciones mecánicas.



RANGO / DIMENSIONES DEL PRODUCTO

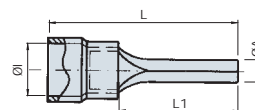
| Código | Ref. | Sección | Dimensiones | | | Kg x 1000 | Bolsa / Caja |
|--------|---------|---------|-------------|------|-----|--------------|--------------|
| | | | L | L1 | ØI | | |
| 300100 | AML-1,5 | ● 1,5 | 22,7 | 15,0 | 4,0 | 1,228 | 100/1000 |
| 300110 | AML-2,5 | ● 2,5 | 22,7 | 15,0 | 4,5 | 1,462 | 100/700 |
| 300120 | AML-6 | ● 6,0 | 26,7 | 15,0 | 6,8 | 2,486 | 100/400 |

Mod. AP

Punta preaislada



Los terminales preaislados AP están fabricados con fleje de cobre electrolítico siendo el aislamiento en PVC.



RANGO / DIMENSIONES DEL PRODUCTO

| Código | Ref. | Sección | Dimensiones | | | | Kg x 1000 | Bolsa / Caja |
|--------|---------|---------|-------------|-----|------|------|--------------|--------------|
| | | | ØA | ØI | L | L1 | | |
| 285100 | AP-1,5 | ● 1,5 | 1,9 | 4,0 | 18,0 | 9,0 | 0,678 | 100/1500 |
| 285130 | APL-1,5 | | 1,9 | 4,0 | 21,0 | 12,0 | 0,752 | 100/1000 |
| 285110 | AP-2,5 | ● 2,5 | 1,9 | 4,5 | 18,0 | 9,0 | 0,782 | 100/1000 |
| 285140 | APL-2,5 | | 1,9 | 4,5 | 21,0 | 12,0 | 0,886 | 100/1000 |
| 285120 | AP-6 | ● 6,0 | 2,7 | 6,8 | 27,5 | 14,0 | 1,842 | 100/700 |