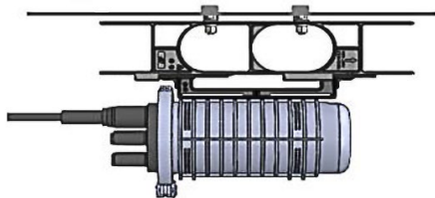


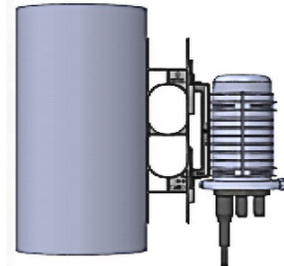
RESERVA TÉCNICA - DIÁMETROS DE CABLES Y LONGITUDES EN RESERVA

CONJUNTO RESERVA TÉCNICA (Red) DE CABLE ÓPTICO

El Conjunto Soporte Reserva para Caja de Empalme Óptica debe usarse para el almacenamiento de reserva de cable de fibra óptica en cable de acero y/o en el poste.



Instalación del Conjunto en el Cable de Acero



Instalación del Conjunto en el Poste



El Conjunto Reserva Técnica de Cable Óptico debe usarse para el almacenamiento de reserva de cable de fibra óptica exclusivamente en cable de acero.



Vista Interna



Vista Externa





TABELA DE DIÁMETROS Y CAPACIDAD DE RESERVA

Acondicionamiento de Cables en Reservas Poliméricas

| CABLES | Reserva de Red RTP | | Reserva de Red RCO | | | Reserva CEO - II | | Reserva CTO - I | |
|-------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|
| | Ø EXTERNO mm | Número de Vueltas x pasos | Cantidad de metros | Número de Vueltas x pasos | Cantidad de metros con Vanos de 1 metro | Cantidad de metros | Número de Vueltas x pasos | Cantidad de metros | Número de Vueltas x pasos |
| 3,0 ± 0,2 | 30 x 30 | 1305 | 24 x 23 | 775 | 475+(300*vano) | 24 x 23 | 698 | 11 x 9 | 95 |
| 5,0 ± 0,2 | 18 x 18 | 470 | 15 x 14 | 279 | 171+(108*vano) | 15 x 14 | 268 | 7 x 5 | 33 |
| 6,8 ± 0,2 | 13 x 13 | 244 | 11 x 10 | 127 | 79+(48*vano) | 11 x 10 | 140 | 5 x 4 | 19 |
| 7,7 ± 0,2 | 11 x 12 | 192 | 9 x 9 | 104 | 64+(40*vano) | 9 x 9 | 102 | 5 x 3 | 15 |
| 8,2 ± 0,2 | 11 x 11 | 175 | 9 x 8 | 104 | 64+(40*vano) | 9 x 8 | 91 | 4 x 3 | 11 |
| 9,4 ± 0,2 | 9 x 10 | 131 | 8 x 7 | 62 | 38+(24*vano) | 8 x 7 | 71 | 4 x 3 | 11 |
| 9,8 ± 0,2 | 9 x 9 | 117 | 8 x 7 | 62 | 38+(24*vano) | 8 x 7 | 71 | 4 x 2 | 8 |
| 10,0 ± 0,2 | 8 x 9 | 105 | 7 x 7 | 62 | 38+(24*vano) | 7 x 7 | 62 | 4 x 2 | 8 |
| 10,4 ± 0,2 | 8 x 9 | 105 | 7 x 6 | 62 | 38+(24*vano) | 7 x 6 | 53 | 4 x 2 | 8 |
| 11,2 ± 0,2 | 8 x 8 | 92 | 6 x 6 | 62 | 38+(24*vano) | 6 x 6 | 46 | 3 x 2 | 6 |
| 11,6 ± 0,2 | 7 x 8 | 81 | 6 x 6 | 47 | 29+(18*vano) | 6 x 6 | 45 | 3 x 2 | 6 |
| 12,0 ± 0,2 | 7 x 7 | 70 | 6 x 5 | 31 | 19+(12*vano) | 6 x 5 | 38 | 3 x 2 | 6 |
| 13,0 ± 0,2 | 6 x 7 | 61 | 6 x 5 | 31 | 19+(12*vano) | 6 x 5 | 38 | - | - |
| 13,4 ± 0,2 | 6 x 7 | 61 | 5 x 5 | 31 | 19+(12*vano) | 5 x 5 | 31 | - | - |
| 16,6 ± 0,2 | 5 x 5 | 36 | 4 x 4 | 21 | 13+(8*vano) | 4 x 4 | 20 | - | - |
| 17,0 ± 0,2 | 5 x 5 | 35 | 4 x 4 | 21 | 13+(8*vano) | 4 x 4 | 20 | - | - |
| 18,2 ± 0,2 | 5 x 5 | 36 | 4 x 3 | 21 | 13+(8*vano) | 4 x 3 | 15 | - | - |
| 18,8 ± 0,2 | 4 x 5 | 29 | 4 x 3 | 21 | 13+(8*vano) | 4 x 3 | 15 | - | - |

PLP Argentina S.R.L.

Parque Industrial del Oeste | Ruta 25 cruce con Ruta 24 | Moreno (1744) | Provincia de Buenos Aires | Argentina
E-mail: info@plpargentina.com.ar | Tel.: +54 (237) 483-6975 / 6976 | www.plpargentina.com.ar