

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Rc. 13225)

Ítem	Código	Descripción	U. Mda.	Cantidad
1	NUM80910930100N	CAÑO POLICLORURO DE VINILO - PVC - TRITUBO DE 40 X 3 MM	MTS	2000
2	NUM86324010500N	CABLE DE FIBRA OPTICA DE 12 HILOS PARA EXTERIOR DIELECTRICO MONOMODO E9/125 ANTIROEDOR	MTS	3000
3	NUM86324010600N	CABLE DE FIBRA OPTICA MONOMODO 24 FILAMENTOS	MTS	8000
4	NUM86324510500N	DOMO VERTICAL DE FIBRA OPTICA 24 / 48 USO SUBTERRANEO Y AEREO	C/U	40

Lugar de entrega:	CONTACTO	Cerutti, Esteban
	Av. Dr Ramos Mejia 1358 4º piso	
Observaciones por Ítems:		
Ítem:	2	
Tipo ADSS		
Ítem:	3	
Tipo ADSS Antiroedor		
Ítem:	4	
<p>MINI DOMO VERTICAL 24 / 48 DE FIBRA OPTICA - DE USO SUBTERRANEO Y AEREO.- CAJA DE EMPALME DE FIBRA OPTICA DE USO SUBTERRÁNEA Y ÁEREA CON CIERRES MECÁNICOS DE 24 A 48 PELOS.- RANGO ADMISIBLE DE DIAMETRO DE CABLE: 6 - 16 MM.- CAPACIDAD DE EMPALME: 4 X 6 o 4 X 12.- NUMERO DE CASSETTES: 4.- NUMERO DE FIBRAS: 6 A 48.- TUBOS DE ENTRADA: 4 X 6-16 MM.- VALVULA DE PRESURIZACION.- CIERRE MECANICO.- SISTEMA DE BLOQUEO AL INGRESO DE AGUA.- RESISTENCIA A LA TENSION DE ARCO: 10 KvDC/1 MIN.-</p>		