

# Soluciones en Brocales con Tapas Curb and Cover Solutions



Brocal y tapa  
Fundición gris  
Cast Iron Curb  
and Cover



Brocal y tapa  
Polimérico  
Polymer Concrete  
Curb and Cover



Tapa y aro  
84-A y 84-B  
84-A and 84-B  
Curb and Cover

# Soluciones en Tapas con Marcos Frame and Cover Solutions



## Soluciones a la medida Customized Solutions

Producto Product	Tipo de Brocal o Marco	Largo Length (mm)	Ancho Width (mm)	Diametro Diameter (mm)	Altura marco Height framework (mm)	Espesor tapa Thickness top (mm)	Resistencia Resistance (kg)
Brocal y tapa telecomunicaciones Fundición gris	Tapa	N.A.	N.A.	823±2	N.A.	30±1	20,000
	Brocal	N.A.	N.A.	1235±2	140±2	N.A.	
Brocal y tapa telecomunicaciones Polimérico	Tapa	N.A.	N.A.	645±2	N.A.	70±1	10,000
	Brocal	N.A.	N.A.	845±2	110±1	N.A.	
Tapa Reg. 40 x 60 Interior	Tapa	710±2	510±2	N.A.	N.A.	57±1	6,000
	Brocal	727±2	527±2	N.A.	63.5±1	N.A.	
Tapa Reg. 63 x 73 Interior	Tapa	840±2	740±2	N.A.	N.A.	57±1	6,000
	Brocal	85.7±2	75.7±2	N.A.	63.5±1	N.A.	
Tapa Reg. 85 x 85 Interior	Tapa	960±2	960±2	N.A.	N.A.	57±1	6,000
	Brocal	977±2	977±2	N.A.	63.5±1	N.A.	
Tapa Reg. 100 x 120 Interior	Tapa	1120±2	654±2	N.A.	N.A.	57±1	6,000
	Brocal	1327±2	1127±2	N.A.	63.5±1	N.A.	
Tapa Reg. 170 x 88 Interior	Tapa	990±2	902±2	N.A.	N.A.	57±1	6,000
	Brocal	1827±2	1007±2	N.A.	63.5±1	N.A.	
Tapa para Hand hole	Tapa	644±2	588±2	N.A.	N.A.	45±1	6,000
	Brocal	660±2	605±2	N.A.	50±1	N.A.	
Tapa Reg. Semaforos	Tapa	844±2	584±2	N.A.	N.A.	45±1	6,000
	Brocal	860±2	600±2	N.A.	50±1	N.A.	
Tapa Reg. Hand home Piramidal	Tapa	695±2	570±2	N.A.	N.A.	45±1	1,500
	Brocal	710±2	585±2	N.A.	50±1	N.A.	

### Matriz

Periférico Torreón-Gómez Palacio Km 3.5  
Ejido Emiliano Zapata. C.P. 35070  
Gómez Palacio, Durango  
Apartado Postal 1-34  
T: +52 (871) 7141636 / 7377636 / 7371637  
F: +52 (871) 7159409  
ventas@multicreto.com.mx  
www.multicreto.com.mx

### Sucursal Veracruz

Km 1.4 adelante del Ejido Laguna Blanca  
Municipio de Soledad de Doblado, Veracruz  
T: +52 (285) 9720976 / 9720977  
multicreto\_veracruz@multicreto.com.mx



# Telecomunicaciones Telecommunications



Nuestra línea de productos para telecomunicaciones ofrece la más alta tecnología y resistencia, ya que utilizamos materiales como concreto hidráulico, concreto polimérico y fibra de vidrio para asegurar una larga vida y excelente desempeño.

Nos especializamos en la fabricación de registros subterráneos para las distintas ramas de la industria de la telecomunicación, como lo es Telefonía, Televisión por Cable (CATV), Registros de Fibra Óptica y para Tritubos bajo las normas de la SCT, así como registros con las especificaciones que nuestros clientes requieran.

Contamos con una larga variedad de productos desarrollados para superar las estrictas expectativas que esta industria demanda.

Our Telecommunications products offer the latest technology and highest resistance because we use materials like hydraulic concrete, polymer concrete and fiberglass reinforced plastic to ensure a long life and excellent performance.

We specialize in the manufacture of underground boxes for the various branches of the telecommunication industry, such as telephony, cable television (CATV), boxes for fiber optics and Tritube under the rules of the SCT, as well as boxes with specifications that our customers require.

We have a large variety of products, specially developed to surpass the strict expectations that this industry demands.

## Soluciones para Líneas de Fibra Óptica Subterráneas Solutions for Underground Optical Fiber Lines



	Dimensiones Dimensions (Cm)			Peso Weight (Kg)			
	Largo Length	Ancho Width	Alto High	Registro Box	Brocal Curb	Tapa Cover	Brocal y tapa Curb and Cover
Semaforos	60	90	70	23	N/A	40	Poliméricas
Hand hole	122	66	66	30	N/A	70	Poliméricas
Hand hole piramidal	116.5	71.5	40	25	N/A	75	Poliméricas
Micromanhole	115	88	50	140	50	45	Poliméricas
Minimanhole	120	120	116	250	180	100	Fofo
Manhole	120	120	50	290	180	100	Fofo
Manhole SCT - 1	120	120	90	290	60	40	Hierro dúctil
Manhome SCT - 2	115	115	100	160	N/A	170	Poliméricas

## Soluciones para Líneas de Fibra Óptica Aéreas Solutions for Aerial Optical Fiber Lines

Para soluciones aéreas manejamos postes de concreto y fibra de vidrio con especificaciones de CFE.

For aerial solutions we handle concrete and fiber glass poles with CFE specifications.

Somos ampliamente reconocidos por nuestro liderazgo gracias a la calidad e integración a las normas con certificado de aprobación expedido por CFE (Comisión Federal de Electricidad).

We are widely recognized for our leadership thanks to the quality and integration of our products to standards with a certificate of approval issued by CFE (Comisión Federal de Electricidad).

Contamos con la fabricación y distribución exclusiva de Postes en Poliéster Reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV) marca FIBRATORE en alumbrado y soporte de líneas de baja, alta tensión y telecomunicaciones. Todos los productos se encuentran certificados bajo las normas internacionales.

We have manufacturing and exclusive distribution of Fiberglass Reinforced Plastic (FRP) FIBRATORE poles, in lighting and high and low voltage line support. All products are certified under international standards.

### Postes de poliéster reforzado en fibra de vidrio PFV 12-750 Fiber reinforced plastic Poles PFV 12-750

Sección Section	Diametro Interno Base Internal Diameter Base	Diametro Interno Cima Internal Diameter Top	(%) Conicidad Taper	Peso por Sección Weight By Section (Kg)
S1	24.8 (cm)	14 (cm)	1.8%	57
S2	34.2 (cm)	22.7 (cm)	1.8%	103

Características Product features	
Peso total Total Weight	160 Kg
Carga de rotura Breaking Load	750 Kgf
Longitud de empotramiento Embedding length	180 (cm)
Longitud total Total length	12 m
Norma de fabricación Manufacturing Standard	ASTM D 4923-01

