

# ELECTRICIDAD

## CATALOGO DE PRODUCTOS

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

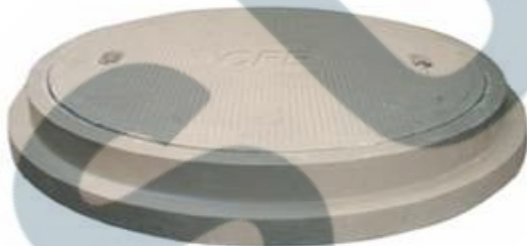
FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)



***BROCAL CON TAPA 20x20x3 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 8 KG***



***BROCAL CON TAPA 28x28x3 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 13 KG***

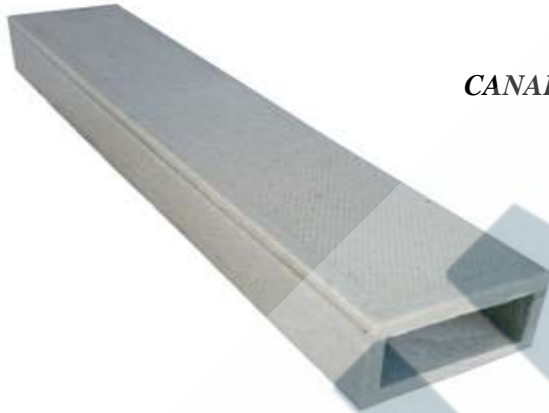


***BROCAL CON TAPA PARA REGISTRO  
ELECTRICO EN ARROYO 77x4.6 CM MOD 84 A  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR  
PESO APROXIMADO 82 KG***

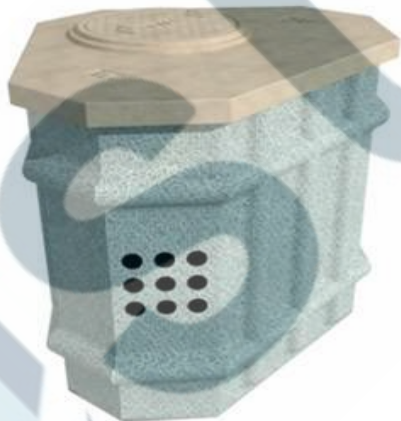


***BROCAL CON TAPA PARA REGISTRO ELECTRICO***

***EN BANQUETA 77x2.8 CM MOD 84 B  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 60 KG***



***CANALETA CON TAPA PARA CABLEADO ELECTRICO 100x18X10 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 21 KG***



***POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN ARROYO***

***TIPO L - PVMTA-L, MED EXT CON: 195x195x133 CM,***

***MED INT FVR: 180x180x130 CM, ESP PLACA: 10 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 520 KG***



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN ARROYO**

**TIPO P - PVMTA-P, MED EXT CON: 295x165x133 CM,**

**MED INT FVR: 280x150x130 CM, ESP PLACA: 10 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 620 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN ARROYO**

**TIPO T - PVMTA-T, MED EXT CON: 250x190x133 CM,**

**MED INT FVR: 240x180x130 CM, ESP PLACA: 10 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 680 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN ARROYO**

**TIPO X - PVMTA-X, MED EXT CON: 255x255x133**

**CM, MED INT FVR: 240x240x130 CM, ESP PLACA: 10 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 894 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN ARROYO**  
**TIPO X2 - PVMTA-X, MED EXT CON: 135x135x128 CM, MED**

**INT FVR: 120x120x120 CM, ESP PLACA: 10 CM**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO**  
**PARA USO VEHICULAR PESADO**  
**PESO APROXIMADO 420 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN BANQUETA**  
**TIPO L - PVMTB-L, MED EXT CON: 195x195x133 CM,**

**MED INT FVR: 180x180x130 CM, ESP PLACA: 8 CM**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 420 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN BANQUETA**  
**TIPO P - PVMTB-P, MED EXT CON: 295x165x133 CM,**

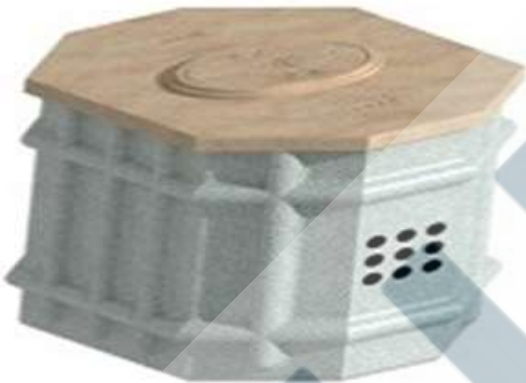
**MED INT FVR: 280x150x130 CM, ESP PLACA: 8 CM**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 510 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN BANQUETA**

**TIPO T - PVMTB-T, MED EXT CON: 250x190x133 CM,**

**MED INT FVR: 240x180x130 CM, ESP PLACA: 8 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO/ FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 570 KG**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN BANQUETA**

**TIPO X - PVMTB-X, MED EXT CON: 255x255x133 CM,**

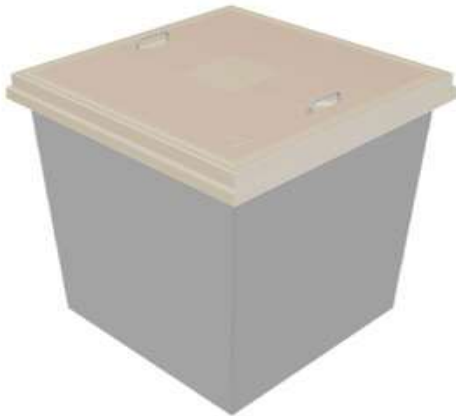
**MED INT FVR: 240x240x130 CM, ESP PLACA: 8 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 730 K**



**POZO DE VISITA MEDIA TENSION EN BANQUETA**

**TIPO X2 - PVMTB-X, MED EXT CON: 135x135x128 CM,**

**MED INT FVR: 120x120x120 CM, ESP PLACA: 8 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 230 KG**



**REGISTRÓ FRV CON BROCAL Y TAPA  
DE 80X80X100 CM DE ALTURA TOTAL FABRICADO  
EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO PARA  
USO VEHICULAR LIGERO PESO APROXIMADO 106 KG**



**REGISTRO ALUMBRADO PUBLICO EN  
BANQUETA TIPO 1 A- RAPB-1A, 34.2x34.2x40.5 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 22 KG**



**REGISTRO ALUMBRADO PUBLICO EN  
BANQUETA TIPO 1 B- RAPB-1B, 48x48x45 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 31 KG**



**REGISTRÓ ALUMBRADO PÚBLICO**

**EN BANQUETA TIPO 1 C- RAPB-1C, 40x40x60 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 32 KG**



**REGISTRO ALUMBRADO PUBLICO EN**

**BANQUETA TIPO 2 A- RAPB-2A, 30x30 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL PESO APROXIMADO 18 KG**



**REGISTRO BAJA TENSION EN ARROYO TIPO 1 - RBTA-1,  
MED EXT CON: 80x50x65 CM, MED INT FVR: 70x40x60 CM,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO PARA  
USOVEHICULAR PESADOPESO APROXIMADO 64 KG**



**REGISTRO BAJA TENSION EN ARROYO TIPO 2 - RBTA-2, MED EXT CON:**

**100x66x66.5 CM, MED INT FVR: 90x56x60 CM**

**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO PESO APROXIMADO 99 KG**



**REGISTRO BAJA TENSION EN BANQUETA TIPO 1 - RBTB-1,**

**MED EXT CON: 80x50x65 CM, MED INT FVR: 70x40x60 CM**

**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL PESO APROXIMADO 48 KG**



**REGISTRO BAJA TENSION EN BANQUETA TIPO 2 –**

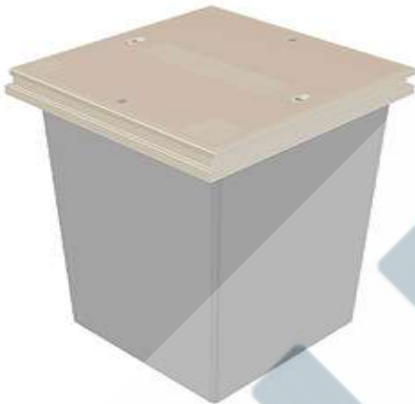
**RBTB-2, MED EXT CON: 100x66x65 CM, MED INT FVR: 90x56x60 CM**

**FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL PESO APROXIMADO 71 KG**



**REGISTRÓ CILINDRICO PARA ALUMBRADO  
PUBLICO CON TAPA DE 51.5X1.5 CM DE ESPESOR**

**Y CUERPO DE FRV DE 32X40 CM DE ALTURA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 12 KG**



**REGISTRÓ DE FRV CON BROCAL Y TAPA**

**TIPO CISTERNA DE 67.5X67.5X100X5  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 63 KG**



**REGISTRO DE FRV CON BROCAL**

**Y TAPA TIPO CISTERNA DE 87X87X100X5  
FABRICADO EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 90 KG**



**REGISTRO MEDIA TENSION EN  
ARROYO TIPO 3 - RMTA-3, MED EXT CON  
116x116x72 CM, MED INT FVR: 92x92x60 CM,  
ESP PLACA: 6 CM FABRICADA EN  
POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO PESO  
APROXIMADO 219 KG**



**REGISTRO MEDIA TENSION EN ARROYO TIPO 4  
- RMTA-4, MED EXT CON: 150x150x80 CM,  
MED INT FVR: 126x126x60 CM, ESP PLACA: 6 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 365 KG**



**REGISTRO MEDIA TENSION EN BANQUETA TIPO 3 - RMTB-3,  
MED EXT CON: 112x112x72 CM, MED INT FVR: 92x92x60 CM,  
ESP PLACA: 6 CM FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL PESO APROXIMADO 170 KG**



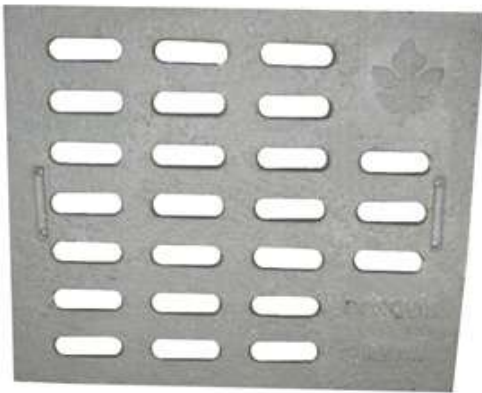
**REGISTRO MEDIA TENSION EN  
BANQUETA TIPO 4 – RMTB-4 MED  
EXT CON 138x138x72 CM, INT FVR: 126x126x60 CM,  
ESP PLACA: 6 CM, FABRICADA  
EN POLYCONCRETO/FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL PESO APROX 290 KG**



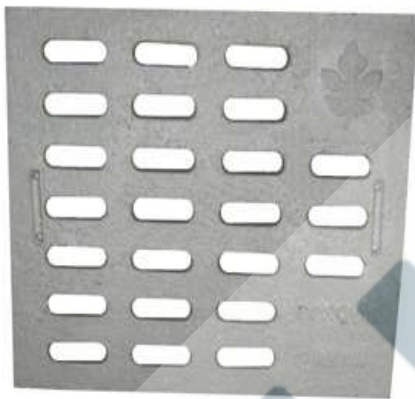
**REGISTRO TIERRA FISICA 25.4x3 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 6 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 32 RANURAS,  
78x68x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 60.1 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 32 RANURAS,  
78x68x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**  
**DESPLÉGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
MARCO EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 60.1 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 36 RANURAS,  
87x71x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**  
**DESPLÉGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 72.1 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 36 RANURAS,  
87x71x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**  
**DESPLÉGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
MARCO EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL PESO  
APROXIMADO 72.1 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
113x111x5 CM, CON 2 JALADERAS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 139 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
113x111x5 CM, CON 2 JALADERAS, MARCO  
EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 139 KG**

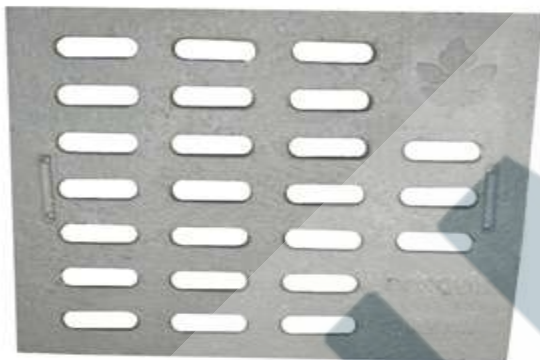


**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
136x76x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 86 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
136x76x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA, MARCO**

**EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 86 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 32 RANURAS,  
136x89x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**

**DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 119 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 32 RANURAS,  
136x89x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA, MARCO**

**EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 119 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
138x78x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**

**DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 119.1 KG**

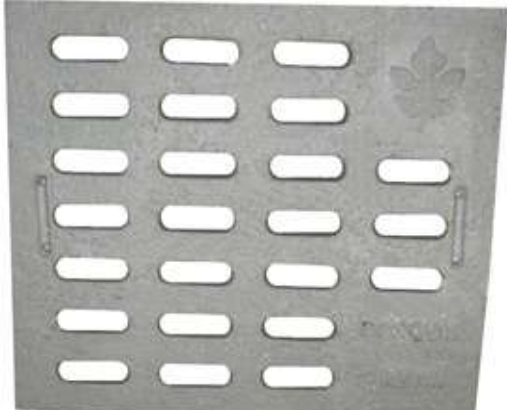


**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 64 RANURAS,  
138x78x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
MARCO EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS.  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 119.1 KG**

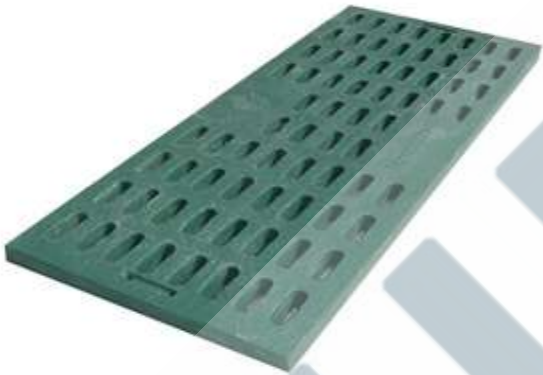


**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 36 RANURAS,  
162x78x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**

**DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 125 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 36 RANURAS,  
162x78x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
MARCO EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS.  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 125 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 72 RANURAS,  
168x71x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 96 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 72 RANURAS,  
168x71x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA, MARCO  
EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS.  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 96 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 72 RANURAS,  
180x73x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL**

**DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA,  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 145.1 KG**



**REJILLA BOVEDA / LUMBRERA 72 RANURAS,  
180x73x5 CM, CON 2 JALADERAS, PLACA METAL  
DESPLEGADO ENTRE MARCO Y REJILLA, MARCO**

**EN ANGULO 2"x1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 145.1 KG**



**TAPA CIEGA PARA BOVEDA Y LUMBRERA  
, 112x54x5 CM, INCLUYE 2 JALADERAS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 67 KG**



**TAPA CIEGA PARA BOVEDA Y LUMBRERA,  
68x68x5 CM, INCLUYE 2 JALADERAS, PLACA  
DE METAL DESPLEGADO ENTRE MARCO Y TAPA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 51 KG**



**TAPA CIEGA PARA BOVEDA Y LUMBRERA, 68x68x5 CM,  
INCLUYE 2 JALADERAS, PLACA DE METAL DESPLEGADO  
ENTRE MARCO Y TAPA, MARCO EN ANGULO 2"x1/4"  
CON PRYMER GRIS FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL PESO APROXIMADO 51.1 KG**



**TAPA CIEGA PARA BOVEDA Y LUMBRERA,  
82x82x5 CM, INCLUYE 2 JALADERAS, MARCO  
EN ANGULO DE 2" X 1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 74 KG**



**TAPA CIEGA PARA BOVEDA Y LUMBRERA,  
90x90x5 CM, INCLUYE 2 JALADERAS, MARCO  
EN ANGULO DE 2" X 1/4" CON PRYMER GRIS  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 90 KG**



**TAPA CUADRADA DE 88X88X5 CON DOS JALADERAS  
DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 86 KG**



**BROCAL Y TAPA DE 73X73x5 CON DOS JALADERAS TIPO PERNO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 84 KG**



**TAPA DE 78X69X6**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 71 KG**



**TAPA DE 85X42.5X7 INCLUYE DOS JALADERAS**  
**DE ACERO GALVANIZADO**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO**  
**PARA USO VEHICULAR PESADO**  
**PESO APROXIMADO 55 KG**



**TAPA PARA MURETE DE 60.3X37.3X1.5**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 8 KG**

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

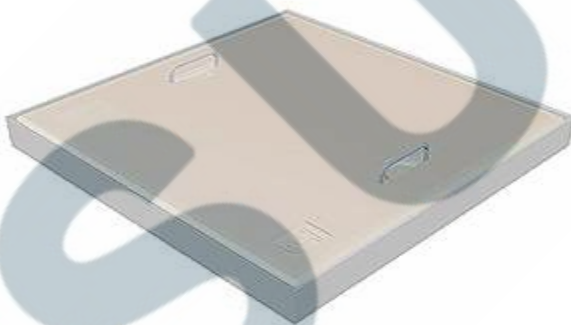
FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)



**ROCAL Y TAPA DE 60X60X5.5 PARA REGISTRO  
FABRICADO EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 92 KG**



**TAPA PARA REGISTRO DE 70X50X4.5 CON DOS  
JALADERAS DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 35 KG**



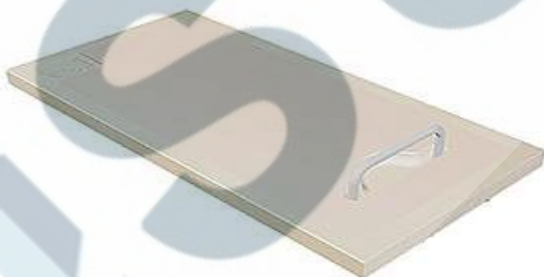
**TAPA PARA REGISTRO 70X70X7 CON  
MARCO DE ANGULO DE 3X1/4"  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / METAL  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 103 KG**



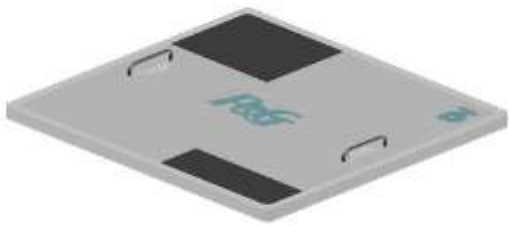
**TAPA PARA REGISTRO 85X50X3.5  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 33 KG**



**TAPA PARA REGISTRO DE 90X90X4.5 CON DOS  
JALADERAS DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 81 KG**



**TAPA PARA REGISTRO DE 50x25x2 INCLUYE  
1 JALADERA DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 5.6 KG**



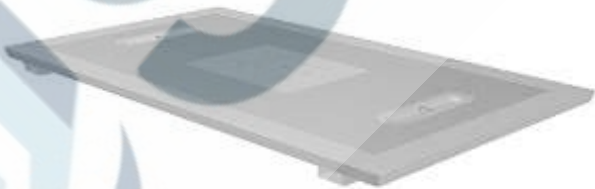
**TAPA PARA REGISTRO DE 74X68.5X4 CON  
DOS JALADERAS DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 44.5 KG**



**TAPA PARA REGISTRO DE CONEXIÓN  
DE 70x27.5x1.3 CON PESTAÑA DE 0.5 cm  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 5.5 KG**



**TAPA PARA REGISTRO DE TIERRA FISICA DE 20 CM  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 2 KG**



**TAPA PARA TRINCHERA 78X40X3 CM CON DOS  
JALADERAS TIPO OJILLO Y DOS TACONES DE PVC 1 1/2"  
FABRICADA EN POLYCONCRETO / FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 33 KG**

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

**TAPA POLIMERICA DE 69.5X59.5X5 CM INCLUYE**



**UNA JALADERA DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 45.5 KG**

**TAPA POLIMERICA DE 59.5X54.7X5 CM INCLUYE**



**UNA JALADERA DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 36 KG**

**TAPA POLIMERICA DE 69.5X40X5 CM INCLUYE**

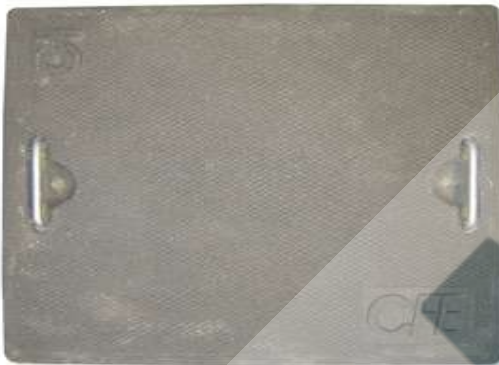


**UNA JALADERA DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 31 KG**



**TAPA POLIMERICA DE 89.5X49.8X5 CM INCLUYE**

**UNA JALADERA DE ACERO GALVANIZADO  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO VEHICULAR LIGERO  
PESO APROXIMADO 49 KG**



**TAPA TRINCHERA CFE DE 110x40x2.5 CM INCLUYE**

**2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 25 KG**



**TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 65x55x2.5 CM INCLUYE 1 JALADERA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 20 KG**



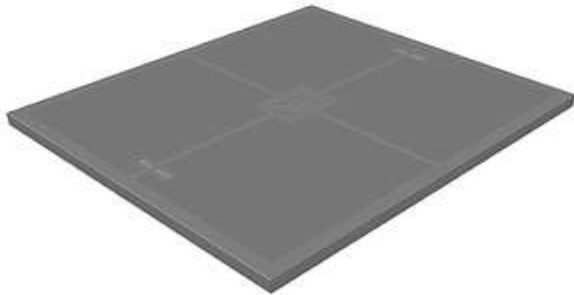
***TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 65x55x4 CM INCLUYE 1 JALADERA  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 32 KG***



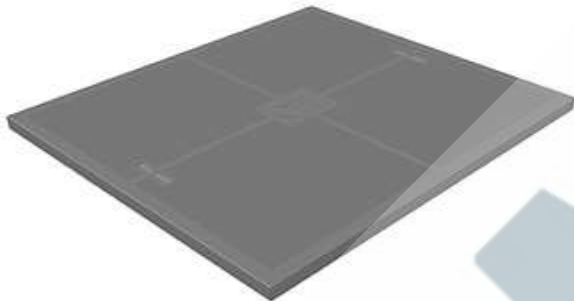
***TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 80x40x2.5 CM  
INCLUYE 2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 18 KG***



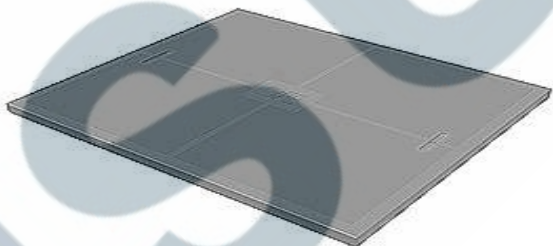
***TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 120x50x12 CM  
INCLUYE 2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.  
FABRICADA EN FABRICADA EN FIBRA DE VIDRIO  
PARA USO VEHICULAR PESADO  
PESO APROXIMADO 7 KG***



**TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 120x120x4.5 CM**  
**INCLUYE 2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.**  
**FABRICADA EN POLYCONCRETO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 10 KG**



**TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 120x103.5x4.5 CM**  
**INCLUYE 2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.**  
**FABRICADA EN FIBRA DE VIDRIO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 9 KG**



**TAPA PARA TRINCHERA CFE DE 132.5x120x4.5 CM**  
**INCLUYE 2 JALADERAS Y 2 TACONES CORRIDOS.**  
**FABRICADA EN FIBRA DE VIDRIO**  
**PARA USO PEATONAL**  
**PESO APROXIMADO 11 KG**



***TAPA TRINCHERA METRO 100x39x2 CM***  
***CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2***  
***FABRICADA EN POLYCONCRETO***  
***PARA USO PEATONAL***  
***PESO APROXIMADO 23 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 105x39x2 CM***  
***CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2***  
***FABRICADA EN POLYCONCRETO***  
***PARA USO PEATONAL***  
***PESO APROXIMADO 22 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 120x39x2 CM***  
***CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2***  
***FABRICADA EN POLYCONCRETO***  
***PARA USO PEATONAL***  
***PESO APROXIMADO 32 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 130x39x2 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 35 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 135x39x2 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 36 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 85x39x2 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 23 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 90x39x2 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 24 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 95x39x2 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 26 KG***



***TAPA TRINCHERA METRO 130x39x37x5 CM  
CON TACON LONGITUDINAL DE 4x2  
FABRICADA EN POLYCONCRETO  
PARA USO PEATONAL  
PESO APROXIMADO 35 KG***

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

# FICHAS TECNICAS

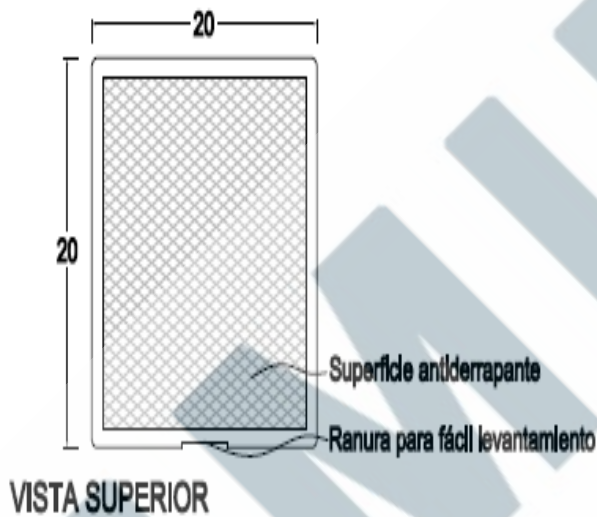
FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

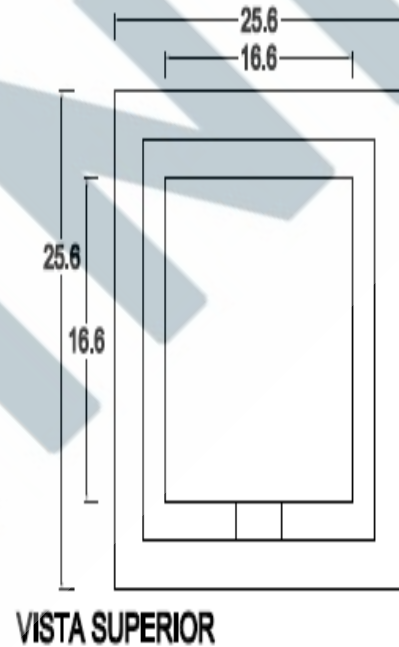
## BROCAL CON TAPA 2020

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 25.6 cm
Ancho: 25.6 cm
Altura: 6 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
8 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-BRO-8

### TAPA

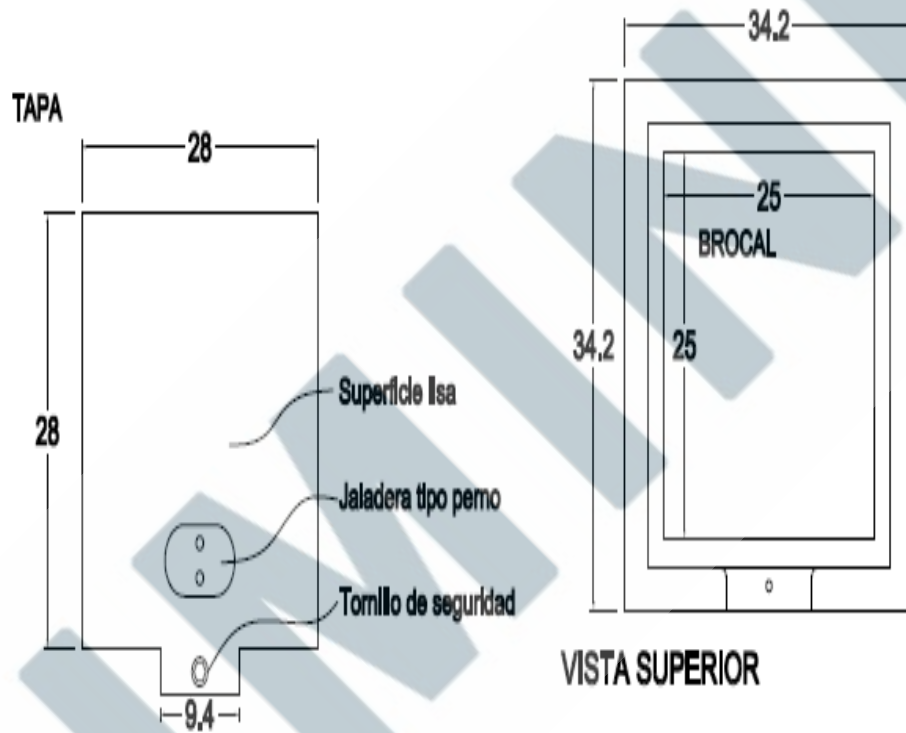


### BROCAL



## BROCAL CON TAPA 2828

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 34.2 cm
Ancho: 34.2 cm
Altura: 6.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
13 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-BRO-13

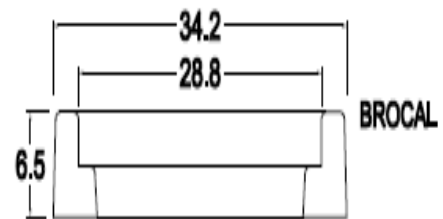


VISTA SUPERIOR

VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

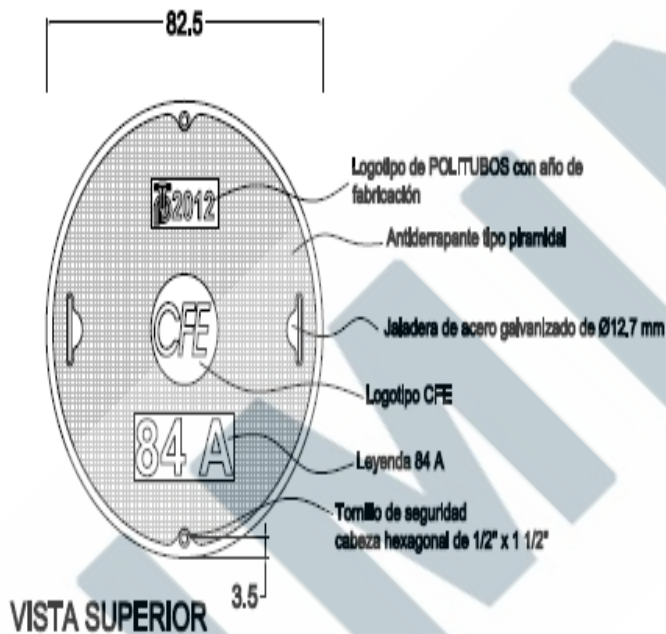


VISTA FRONTAL

## BROCAL CON TAPA REGISTRO ELÉCTRICO ARROYO 84A

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Exterior: 98.8 cm
Ø Interior: 77.5 cm
Altura: 10 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
62.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-BRO-82
<b>TOLERANCIA GENERAL</b>
+/- 2 mm

### TAPA

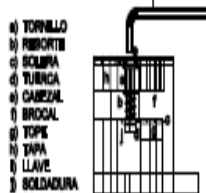


VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

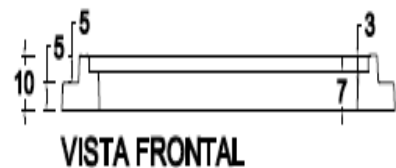
### CHAPA DE SEGURIDAD EN TAPA



### BROCAL



VISTA SUPERIOR



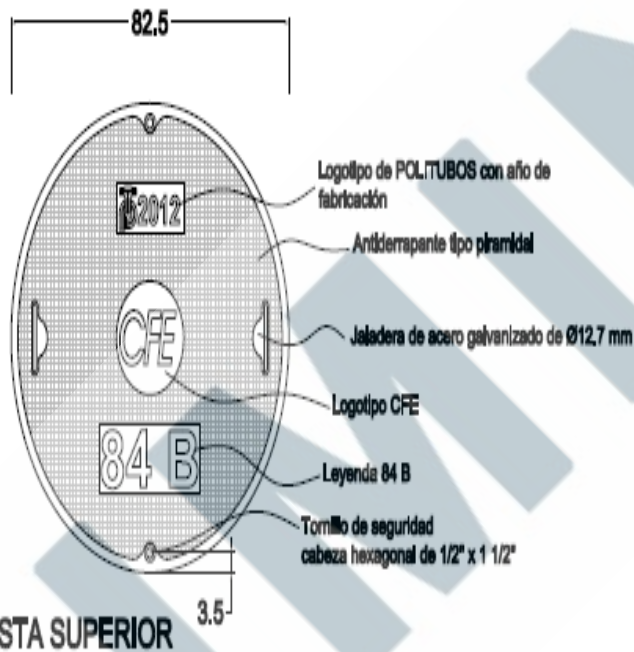
VISTA FRONTAL

**NOTA IMPORTANTE:** REQUERIRSE LAS TAPAS PODRÁN INCLUIR BISAGRA Y CHAPA DE SEGURIDAD

## BROCAL CON TAPA REGISTRO ELÉCTRICO BANQUETA 84B

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Exterior: 91.5 cm
Ø Interior: 78.5 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
24.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-BRO-60
<b>TOLERANCIA GENERAL</b>
+/- 2 mm

### TAPA



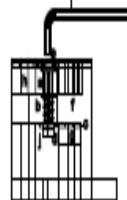
VISTA SUPERIOR



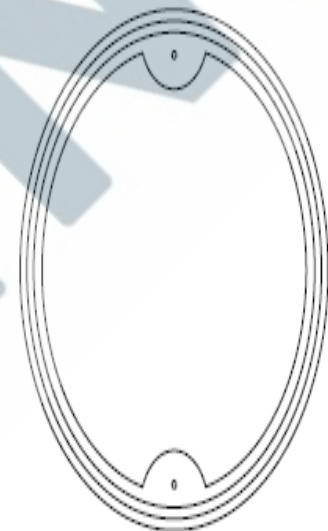
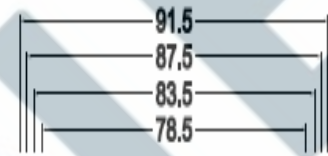
VISTA FRONTAL

### CHAPA DE SEGURIDAD EN TAPA

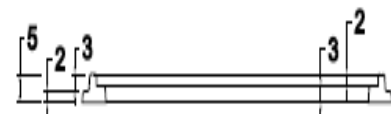
- a) TORNILLO
- b) BIFURCOTE
- c) BOMBA
- d) TUBERÍA
- e) CÁMERA
- f) BROCAL
- g) TOPE
- h) TAPA
- i) Llave
- j) SOLDADURA



### BROCAL



VISTA SUPERIOR



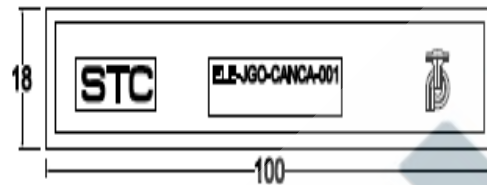
VISTA FRONTAL

**NOTA IMPORTANTE: REQUERIRSE LAS TAPAS PODRÁN INCLUIR BISAGRA Y CHAPA DE SEGURIDAD**

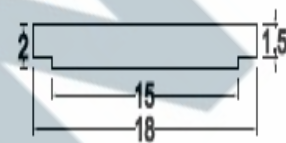
## CANALETA CABLEADO ELÉCTRICO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 100 cm
Ancho: 18 cm
Altura: 10 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
21 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELCAN-PEA-CAN-21

### TAPA DE CANALETA



VISTA SUPERIOR

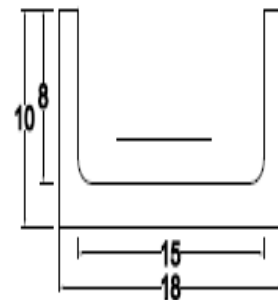


VISTA LATERAL

### CANALETA



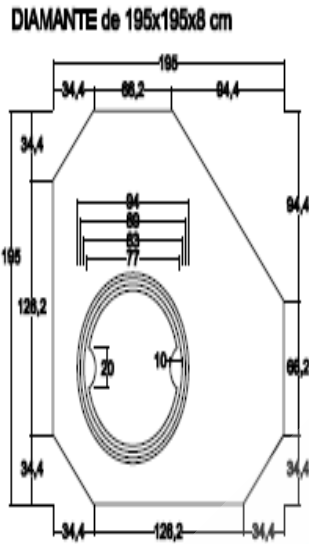
VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO L

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 195 cm
Ancho: 195 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
520 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-POZ-520

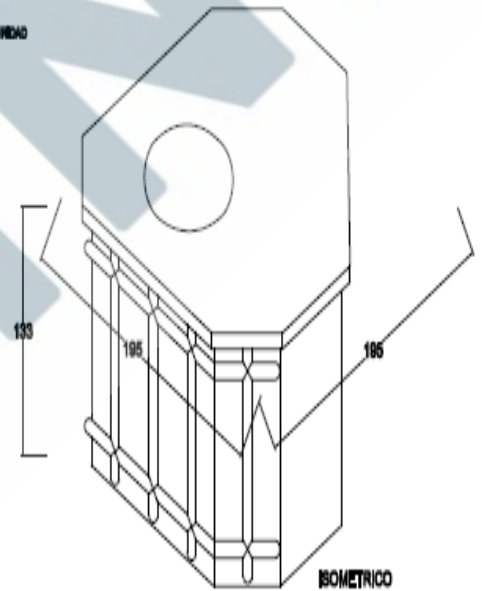
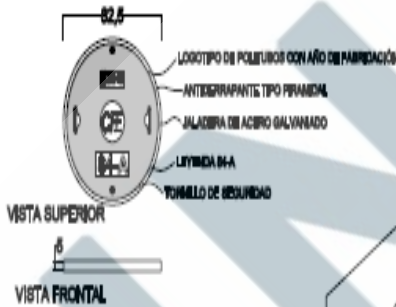


VISTA SUPERIOR

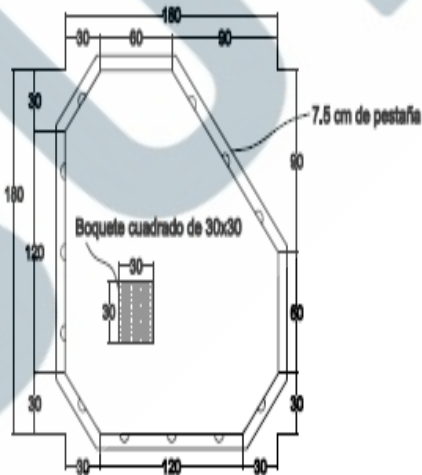


VISTA FRONTAL

TAPA P84-A

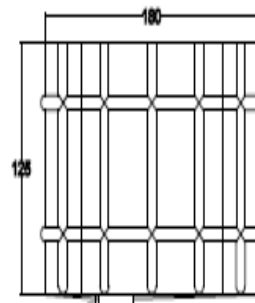


CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 180x180x125

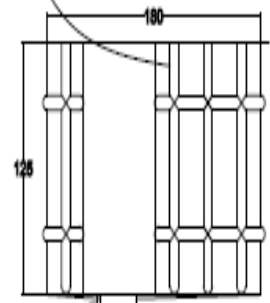


VISTA SUPERIOR

Refuerzos laterales de FRV



VISTA FRONTAL

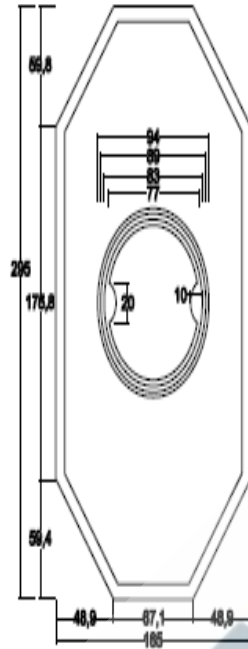


VISTA LATERAL

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO P

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 295 cm
Ancho: 165 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
620 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-POZ-620

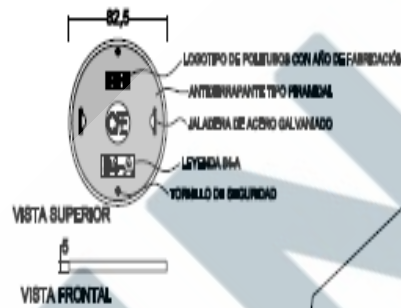
DIAMANTE de 295x165x8 cm



VISTA SUPERIOR

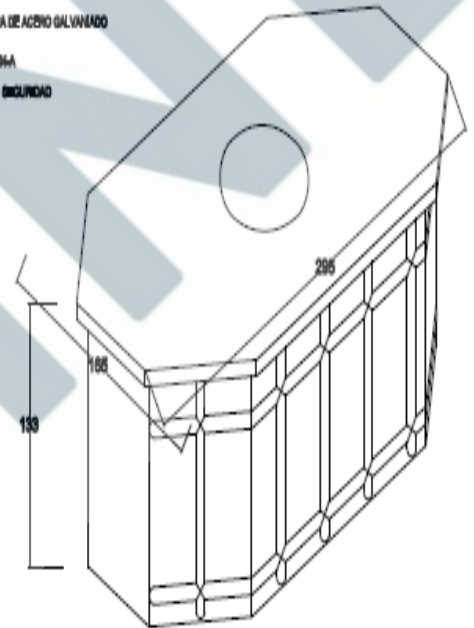
VISTA FRONTAL

TAPA P84-A



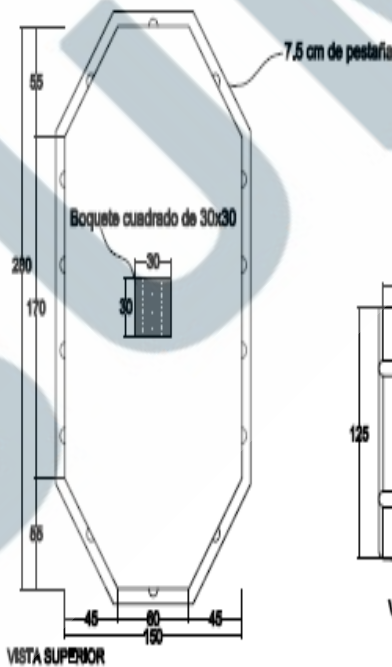
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL



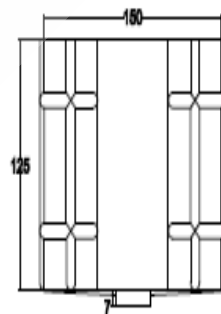
ISOMETRICO

CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 280x150x125

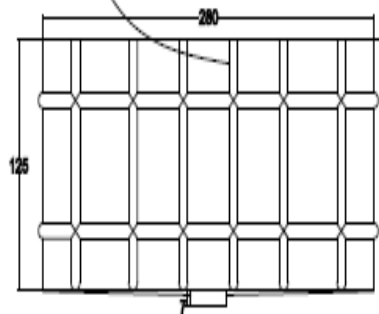


VISTA SUPERIOR

Refuerzos laterales de FRV



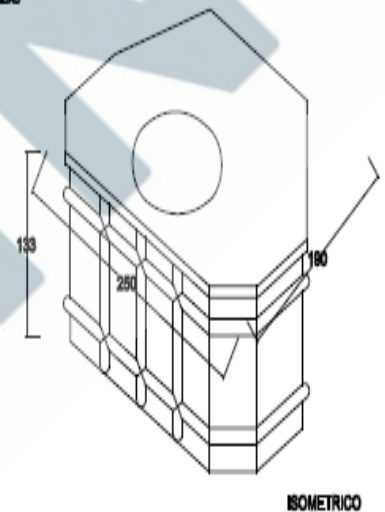
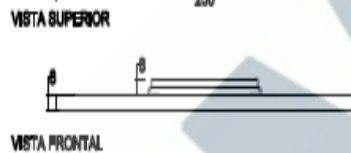
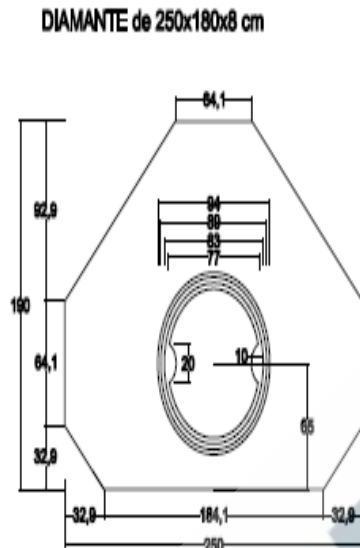
VISTA FRONTAL



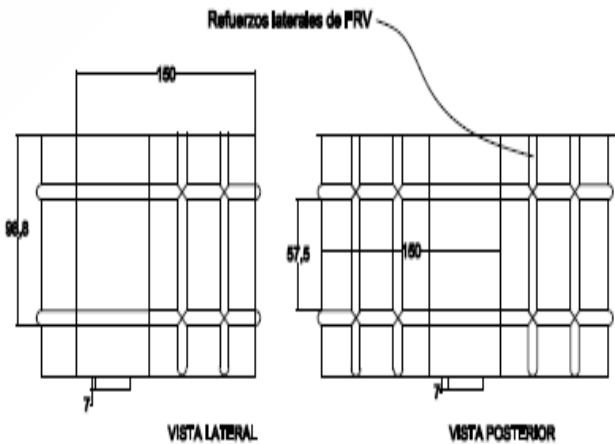
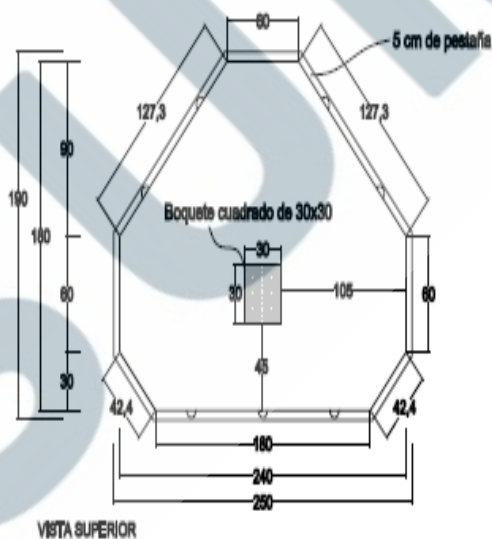
VISTA LATERAL

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO T

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 250 cm
Ancho: 190 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
680 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-POZ-680

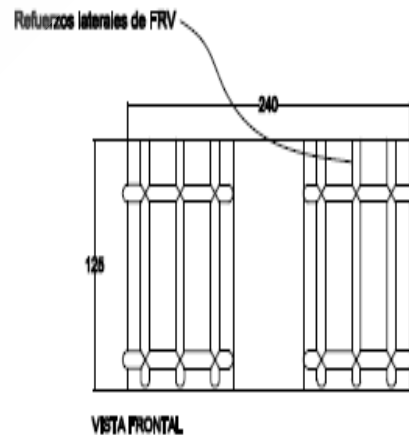
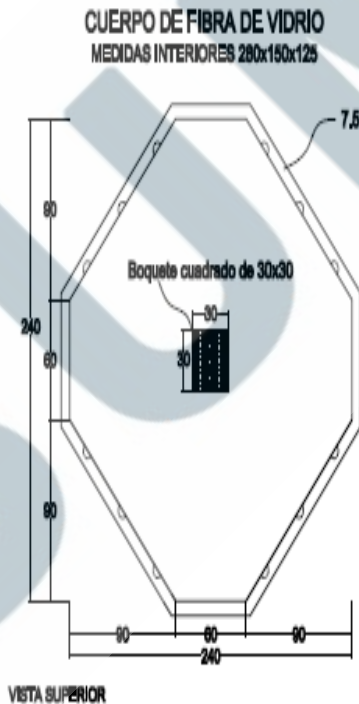
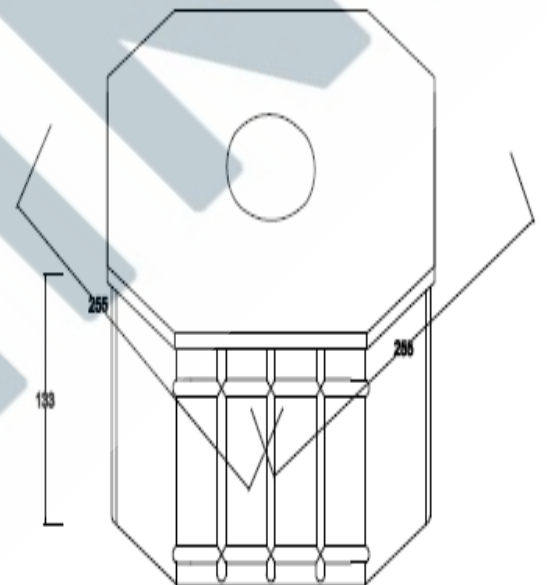
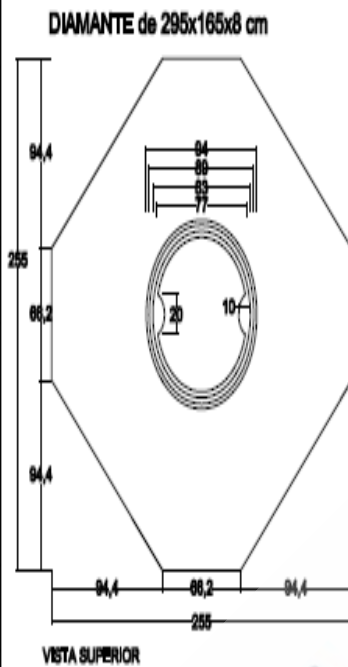


CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 240x180x125



## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO X

<b>MATERIAL</b>	DIAMANTE de 295x165x8 cm
Polyconcreto/ Fibra de vidrio	
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo:	255 cm
Ancho:	255 cm
Altura:	133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>	
	894 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>	
Vehicular Pesado	
<b>ACOTACIONES</b>	
	cm
<b>CÓDIGO</b>	
ELREG-PES-POZ-894	

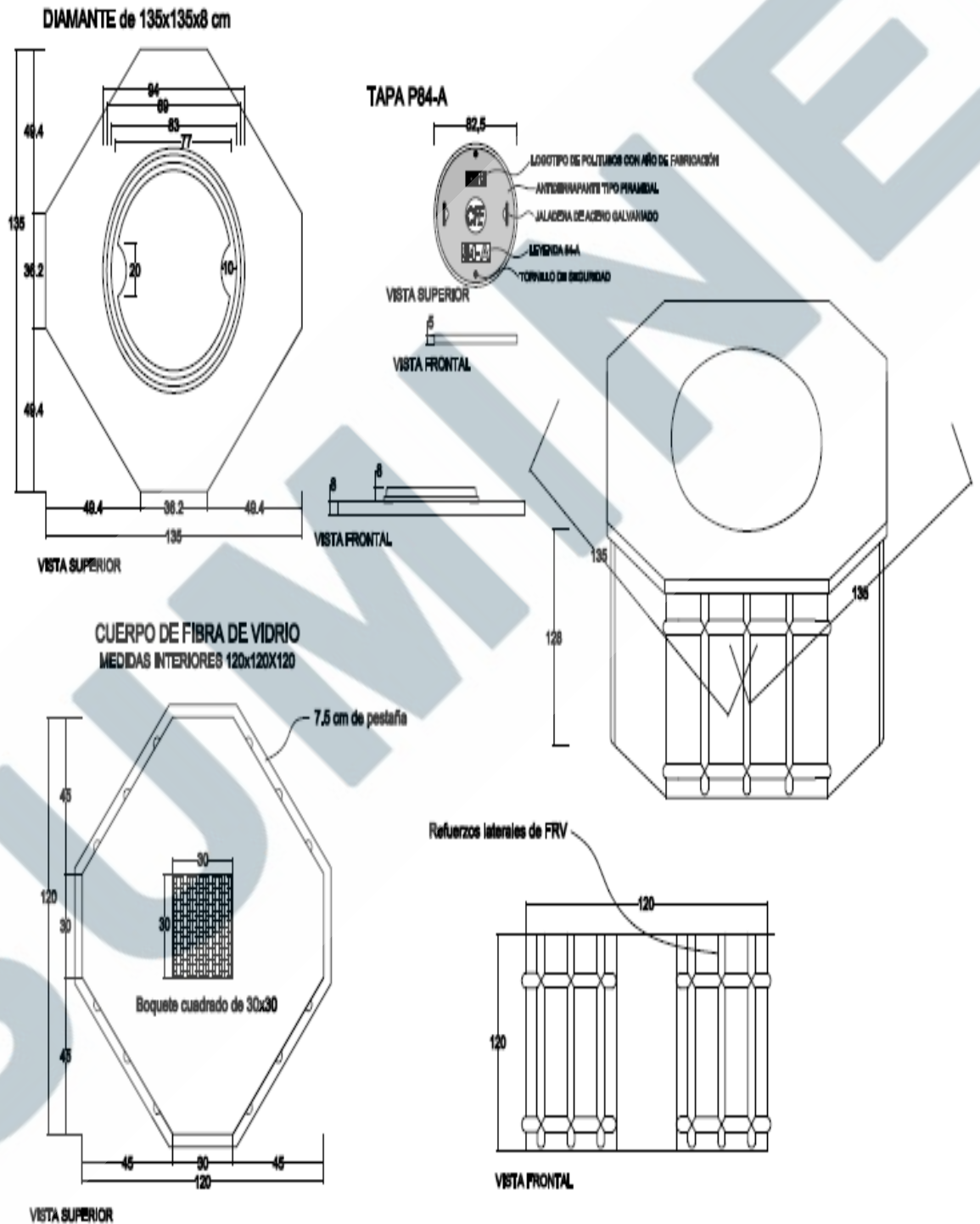


FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO X2

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 135 cm
Ancho: 135 cm
Altura: 128 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
420 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-POZ-420



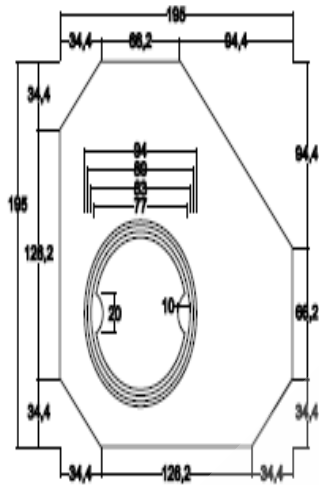
FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO L

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 195 cm
Ancho: 195 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
420 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-POZ-420

DIAMANTE de 195x195x8 cm

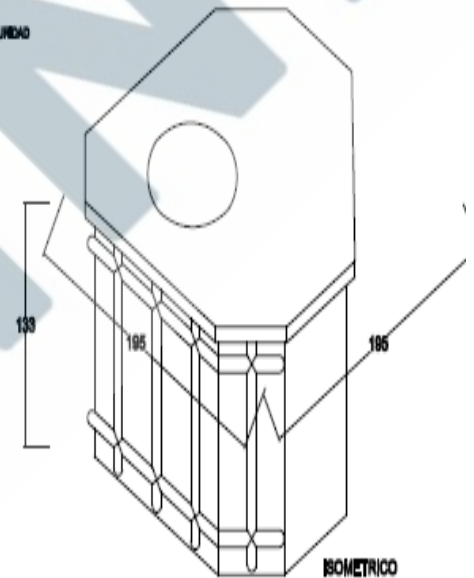
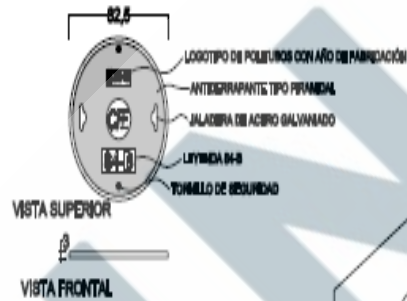


VISTA SUPERIOR



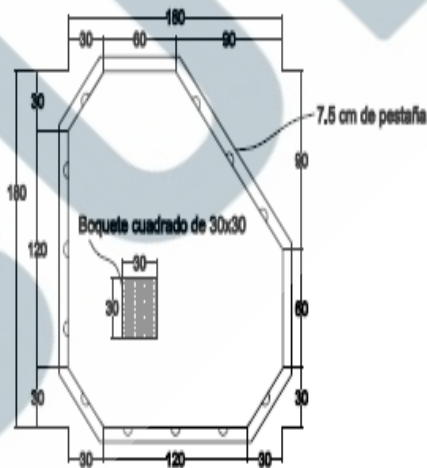
VISTA FRONTAL

TAPA P84-B



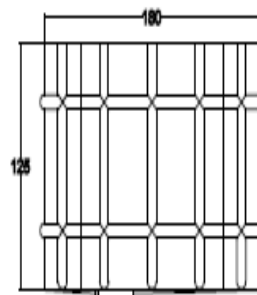
ISOMETRICO

CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 180x180x125

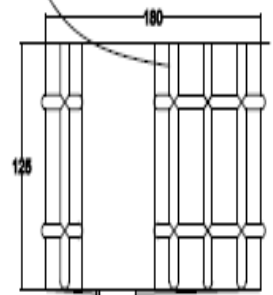


VISTA SUPERIOR

Refuerzos laterales de FRV



VISTA FRONTAL

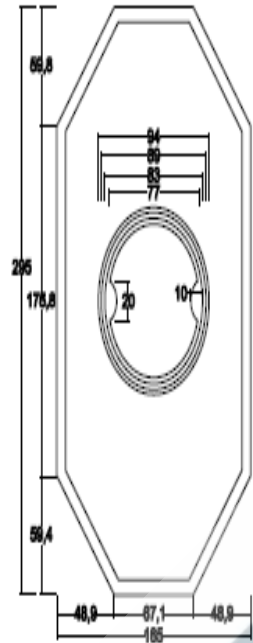


VISTA LATERAL

## POZO VISITA MEDIA TENSION BANQUETA TIPO P

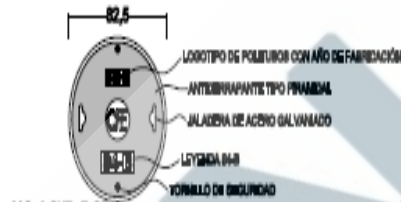
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 295 cm
Ancho: 165 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
510 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-POZ-510

DIAMANTE de 295x165x8 cm



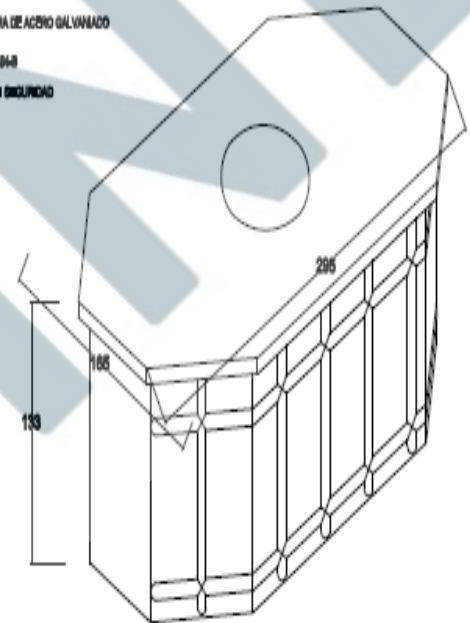
VISTA SUPERIOR

TAPA P84-B



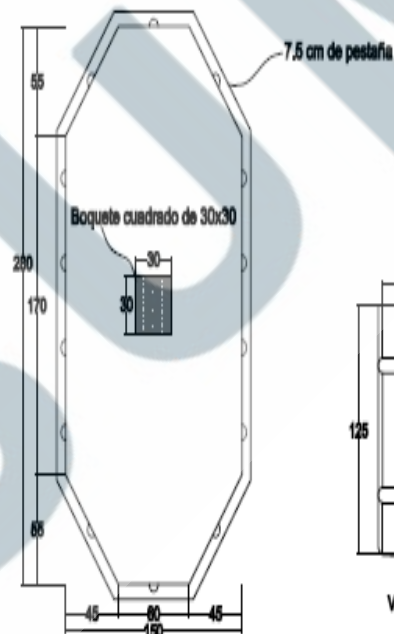
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL



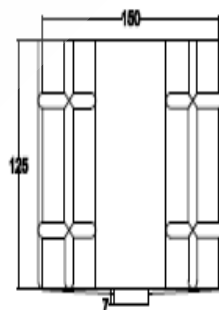
ISOMETRICO

CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 280x150x125

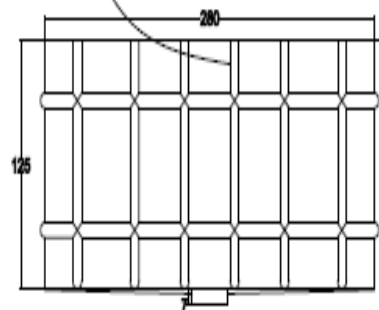


VISTA SUPERIOR

Refuerzos laterales de FRV



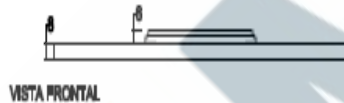
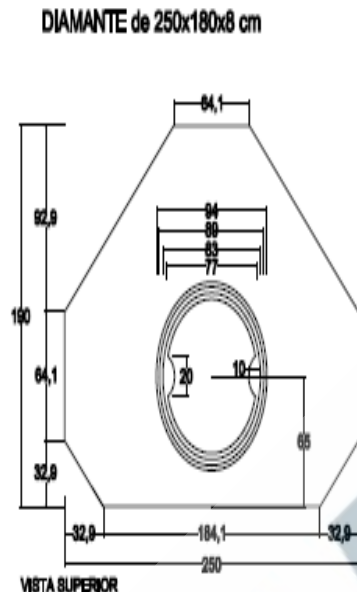
VISTA FRONTAL



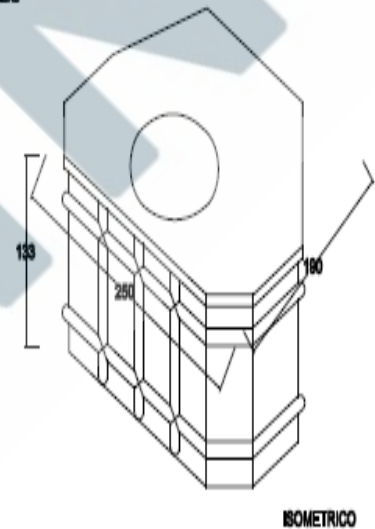
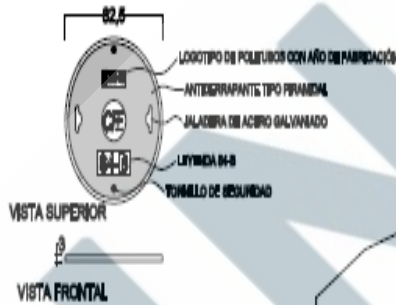
VISTA LATERAL

## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO T

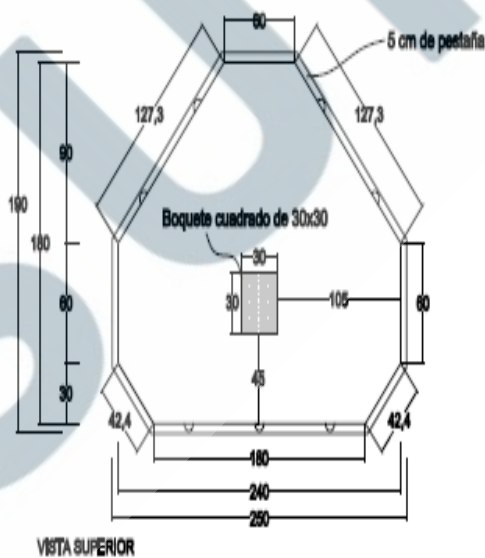
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 250 cm
Ancho: 190 cm
Altura: 133 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
570 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-POZ-570



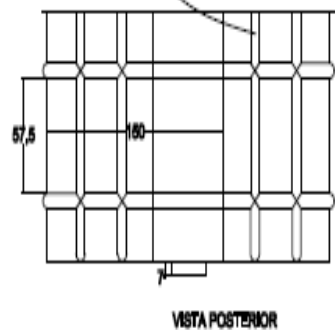
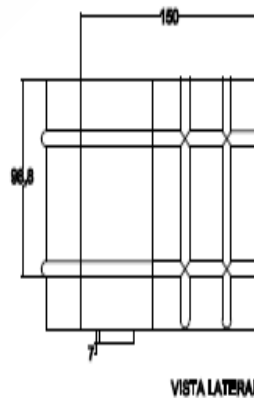
TAPA P84-B



CUERPO DE FIBRA DE VIDRIO  
MEDIDAS INTERIORES 240x180x125

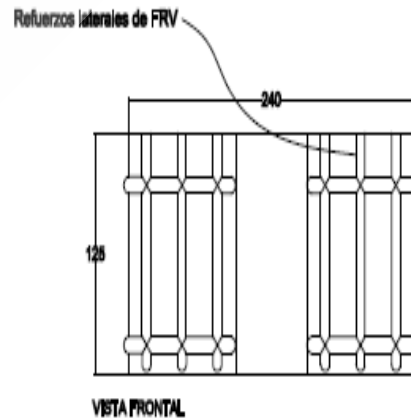
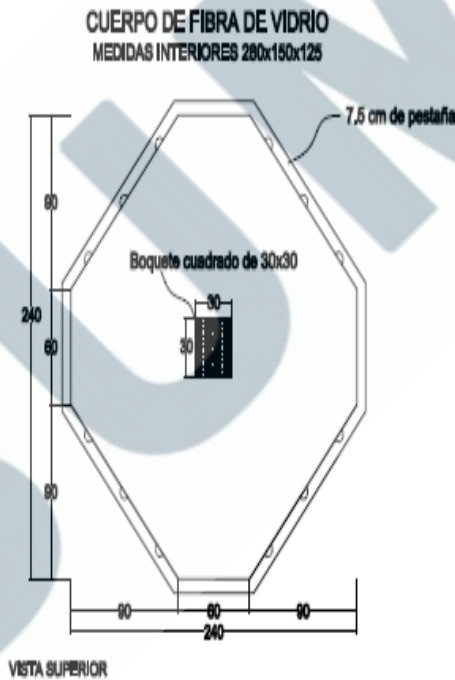
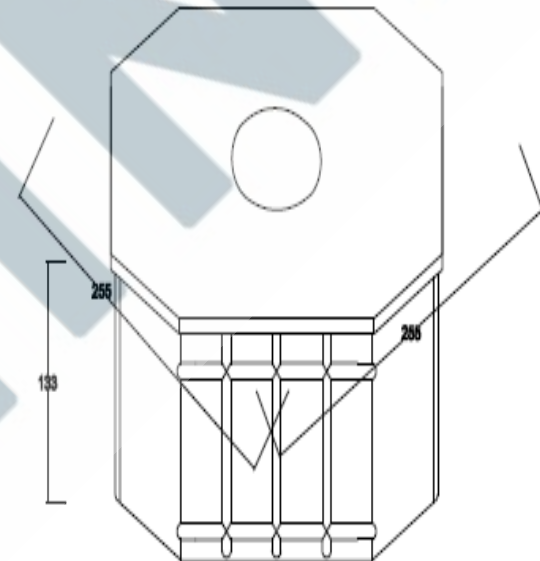
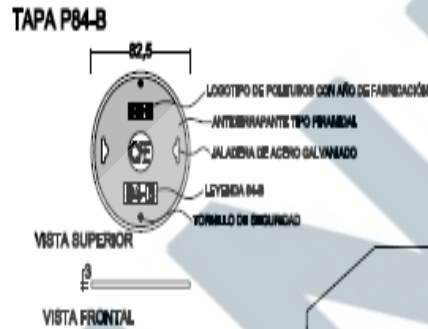
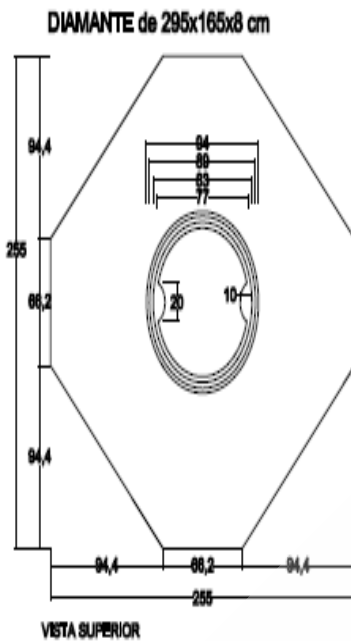


Refuerzos laterales de PRV



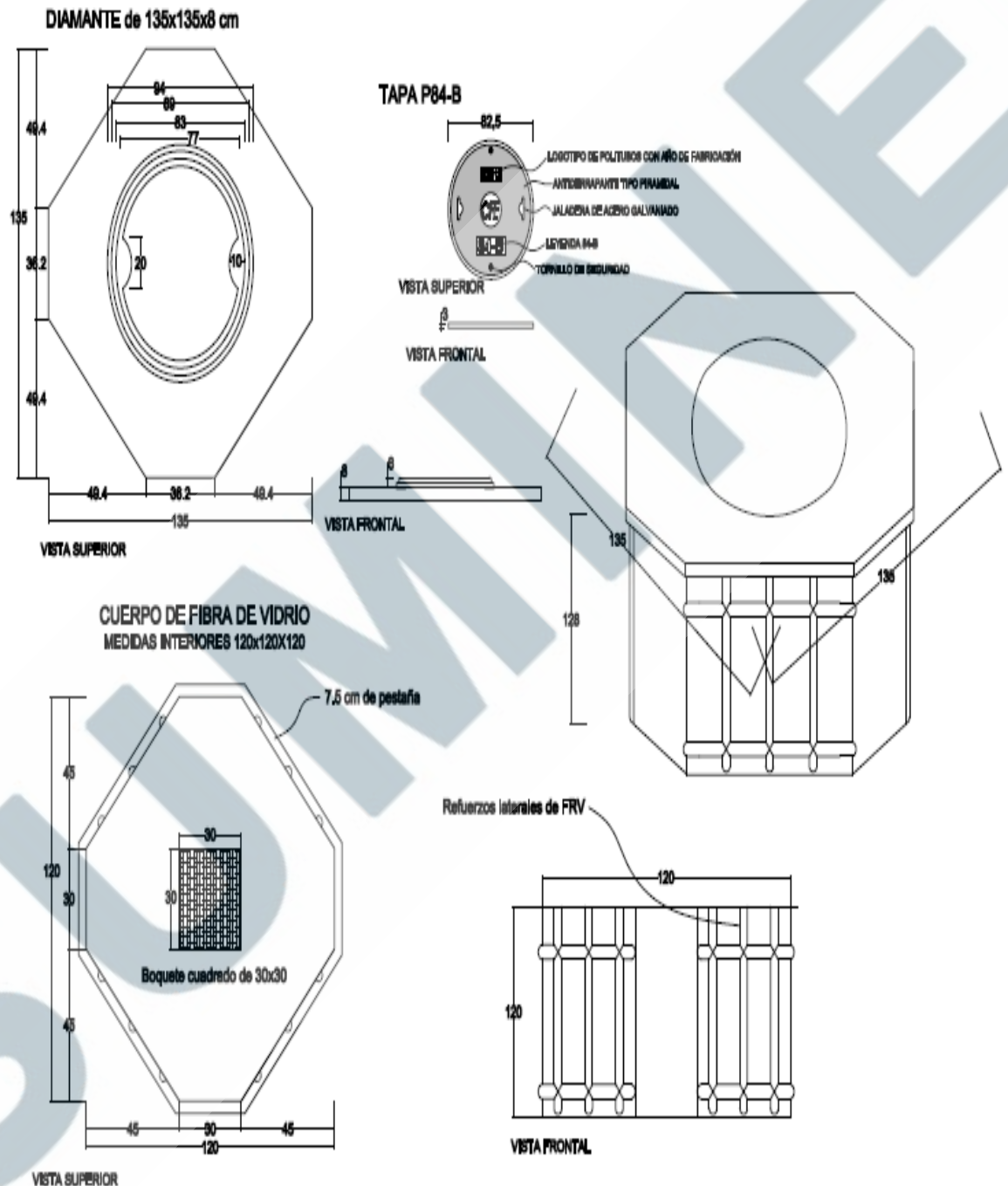
## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO X

<b>MATERIAL</b>	DIAMANTE de 295x165x8 cm	
Polyconcreto/ Fibra de vidrio		
<b>DIMENSIONES</b>		
Largo:	255 cm	
Ancho:	255 cm	
Altura:	133 cm	
<b>PESO APROXIMADO</b>		
	730 kg	
<b>USO EN TRANSITO</b>		
Peatonal		
<b>ACOTACIONES</b>		
	cm	
<b>CÓDIGO</b>		
ELREG-PEA-POZ-730		



## POZO VISITA MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO X2

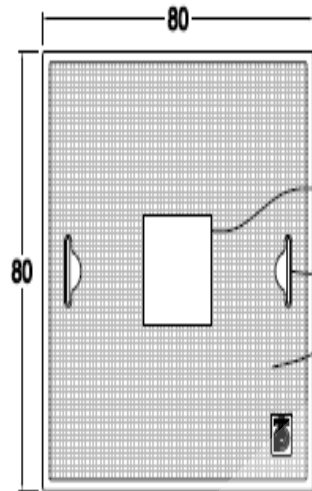
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 135 cm
Ancho: 135 cm
Altura: 128 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
230 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-POZ-230



## REGISTRO 80X80X100

<b>MATERIAL</b>	
Polyconcreto/ Fibra de vidrio	
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo:	88.6 cm
Ancho:	88.6 cm
Altura:	100 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>	
106 kg	
<b>USO EN TRANSITO</b>	
Vehicular Ligero	
<b>ACOTACIONES</b>	
cm	
<b>CÓDIGO</b>	
ELREG-LIG-REG-106	

### TAPA

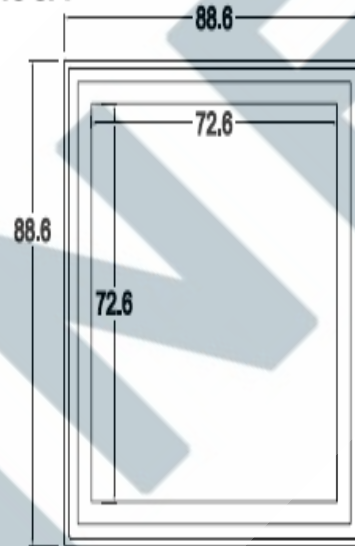


VISTA SUPERIOR



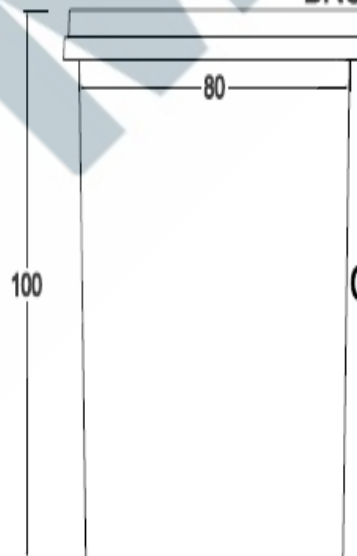
VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA SUPERIOR

### BROCAL

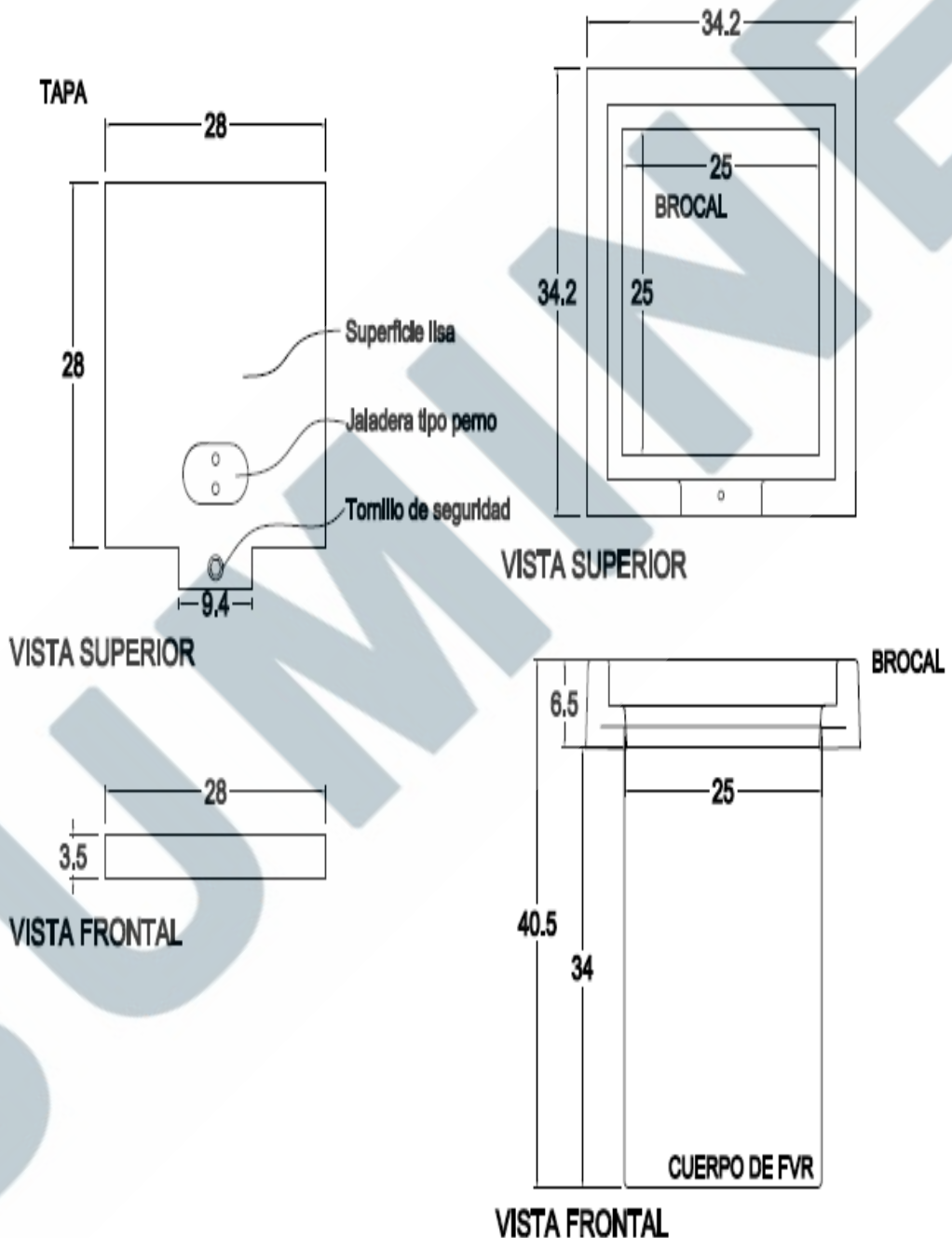


VISTA FRONTAL

### CUERPO DE FRV

## REGISTRO ALUMBRADO PÚBLICO TIPO 1A

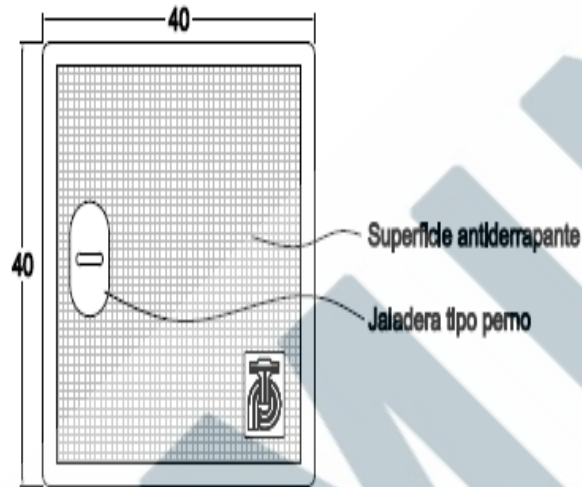
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de Vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 34.2 cm
Ancho: 34.2 cm
Altura: 40.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
22 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-22



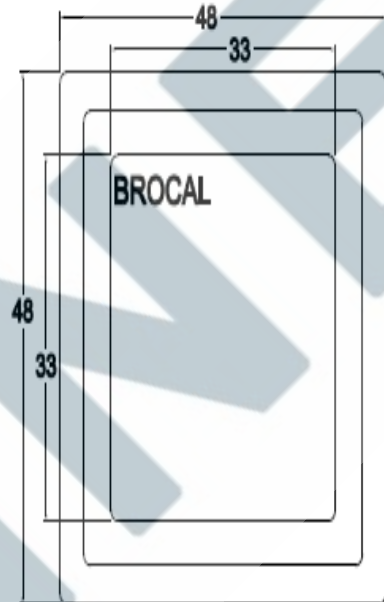
## REGISTRO ALUMBRADO PUBLICO TIPO 1B

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de Vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 48 cm
Ancho: 48 cm
Altura: 45 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
31 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-31

TAPA



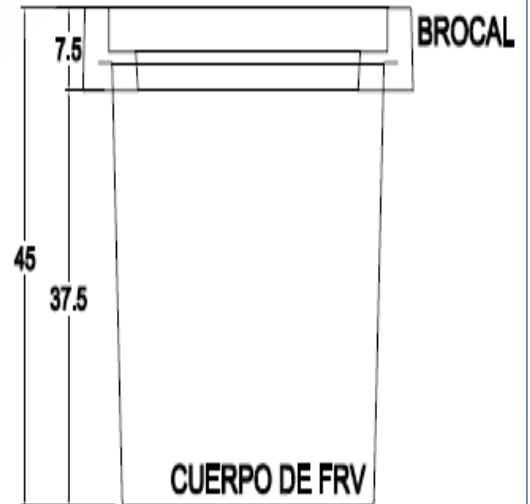
VISTA SUPERIOR



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

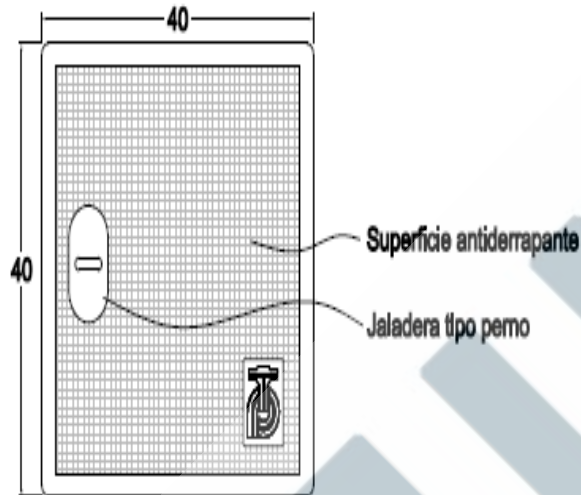


VISTA FRONTAL

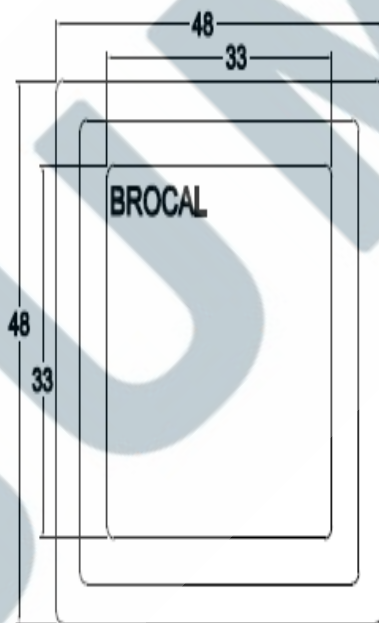
## REGISTRO ALUMBRADO PÚBLICO TIPO 1C

<b>MATERIAL</b>	
Polyconcreto/ Fibra de Vidrio	
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo:	48 cm
Ancho:	48 cm
Altura:	65 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>	
32 kg	
<b>USO EN TRANSITO</b>	
Peatonal	
<b>ACOTACIONES</b>	
cm	
<b>CÓDIGO</b>	
ELREG-PEA-REG-32	

TAPA

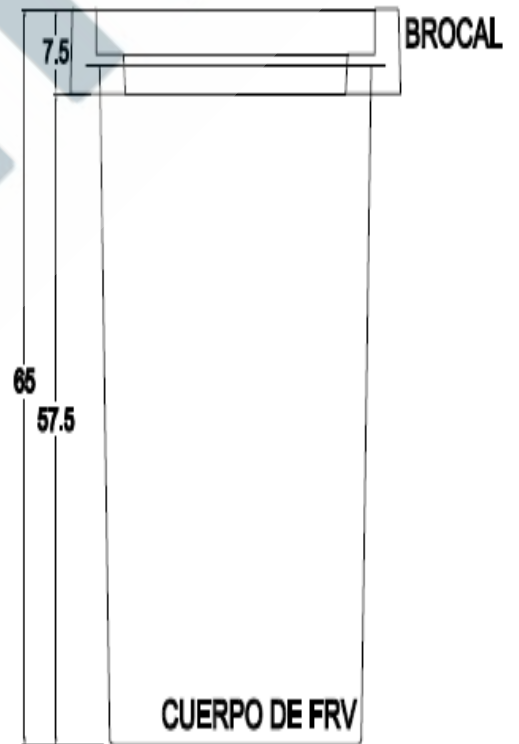


VISTA SUPERIOR



VISTA SUPERIOR

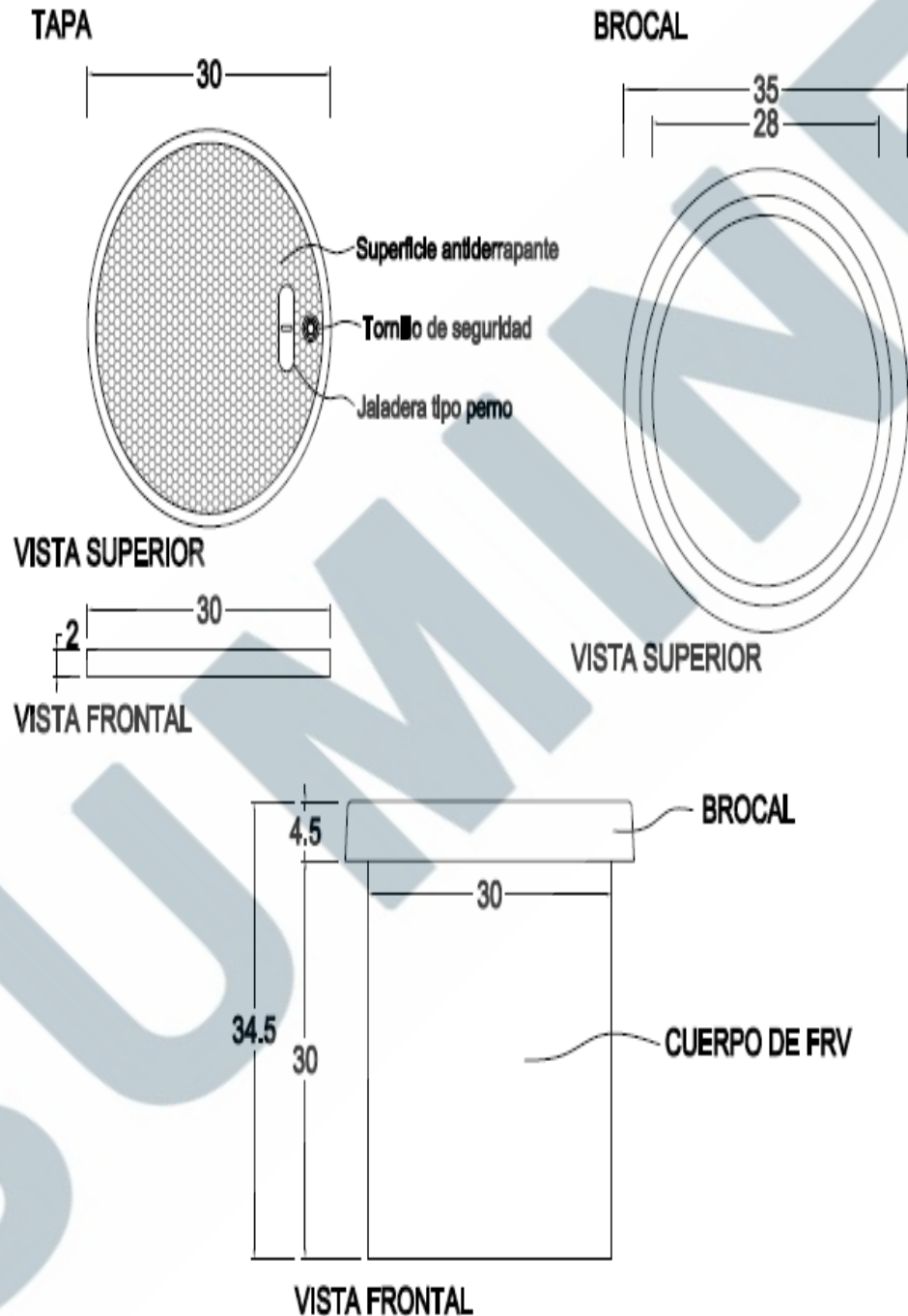
TAPA



VISTA FRONTAL

## REGISTRO ALUMBRADO PUBLICO TIPO 2A

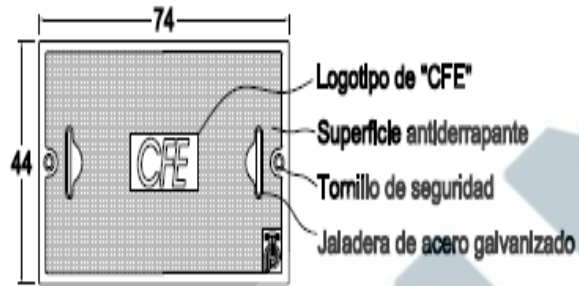
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Exterior: 35 cm
Ø Interior: 28 cm
Altura: 34.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
18 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-18



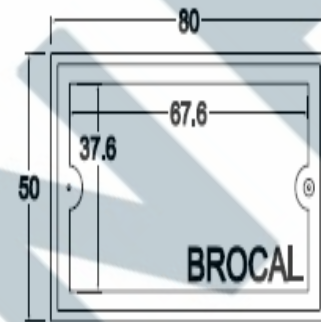
## REGISTRO BAJA TENSIÓN ARROYO TIPO 1

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 80 cm
Ancho: 50 cm
Altura: 66.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
64 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-REG-64

### TAPA



VISTA SUPERIOR

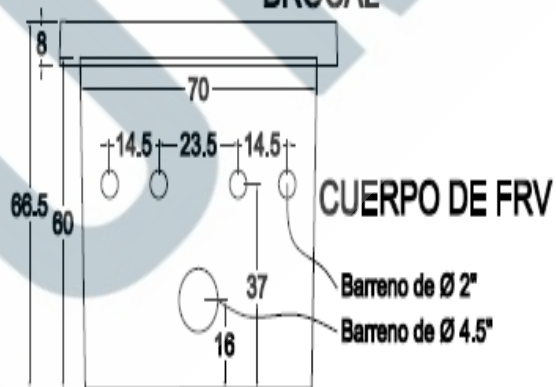


VISTA SUPERIOR



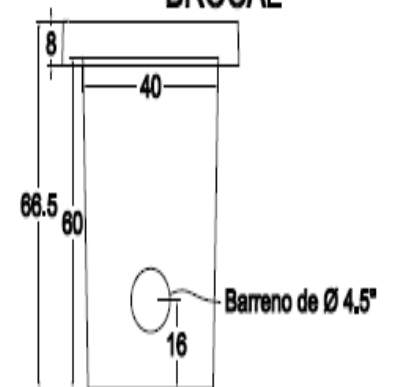
VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA FRONTAL

### BROCAL

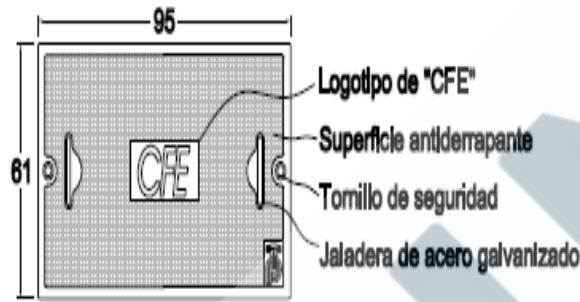


VISTA LATERAL

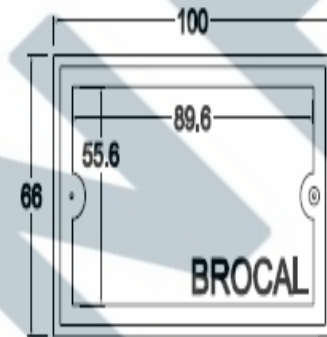
## REGISTRO BAJA TENSIÓN ARROYO TIPO 2

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 100 cm
Ancho: 66 cm
Altura: 66.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
99 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-REG-99

### TAPA



VISTA SUPERIOR

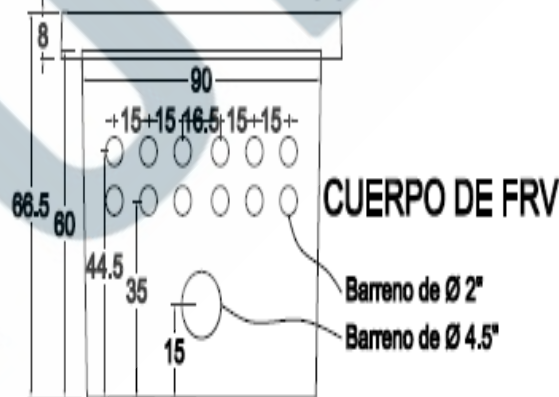


VISTA SUPERIOR



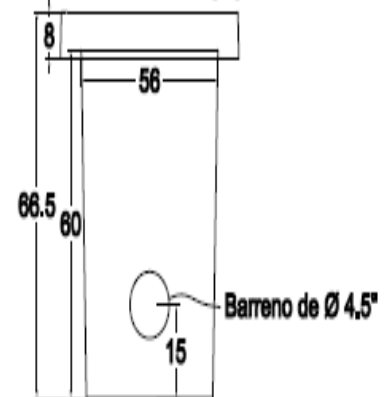
VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA FRONTAL

### BROCAL

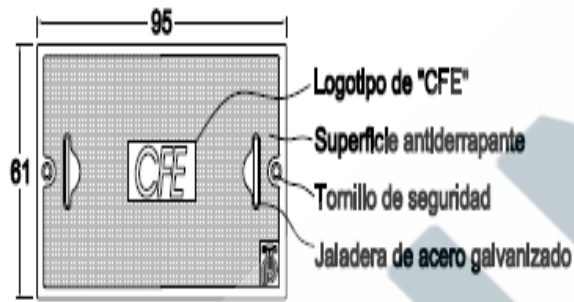


VISTA LATERAL

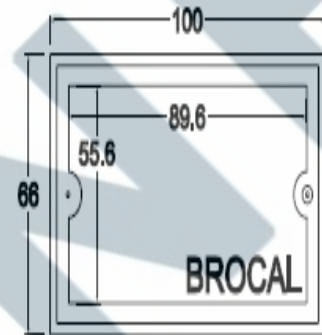
## REGISTRO BAJA TENSIÓN BANQUETA TIPO 2

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 100 cm
Ancho: 66 cm
Altura: 64.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
71 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-71

### TAPA



VISTA SUPERIOR

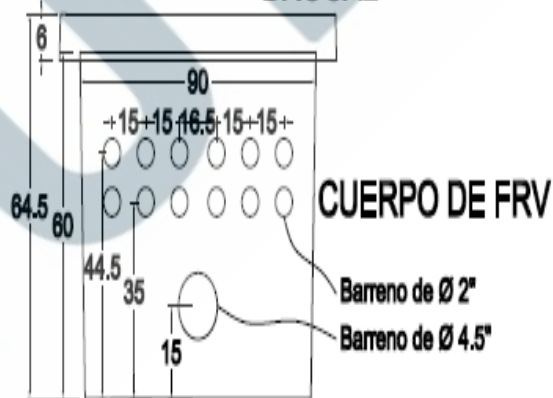


VISTA SUPERIOR



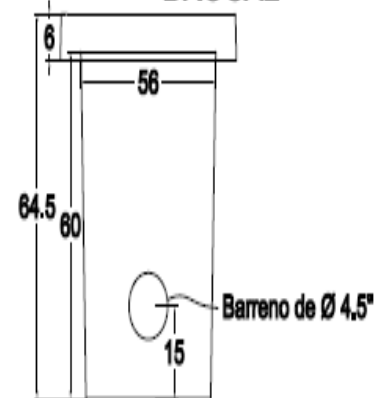
VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA FRONTAL

### BROCAL

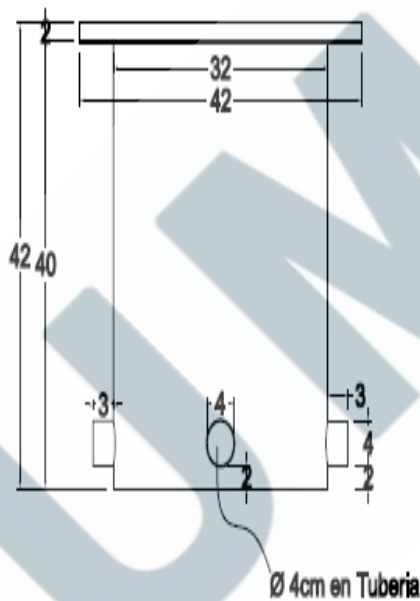


VISTA LATERAL

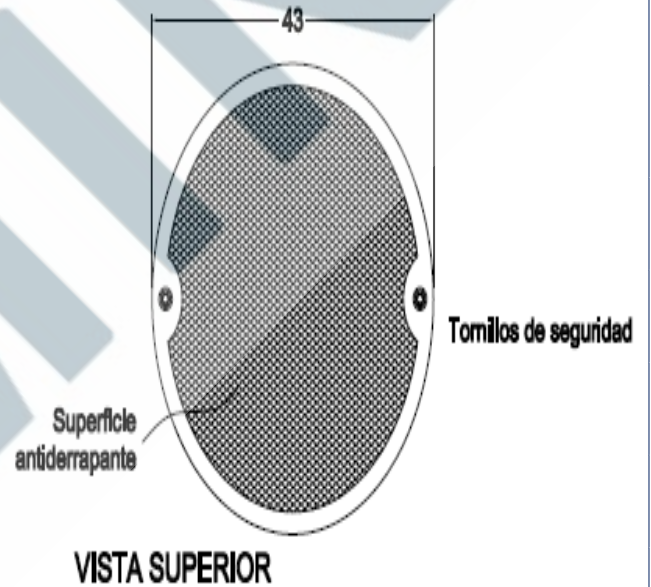
## REGISTRO CILÍNDRICO ALUMBRADO PÚBLICO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de Vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Interior: 32 cm
Ø Exterior: 51.5 cm
Altura total: 42 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
12 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
ELREG-PEA-REG-12

CUERPO DE FRV



TAPA DE POLYCONCRETO



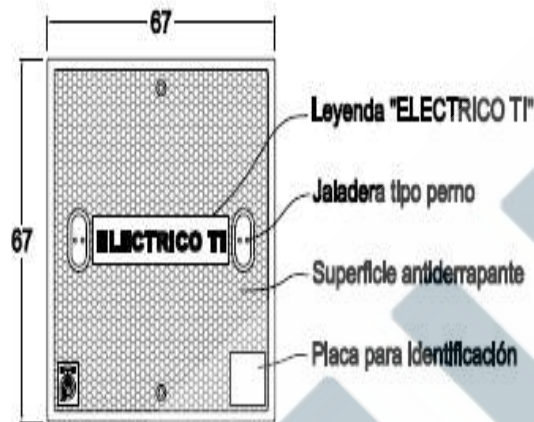
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL

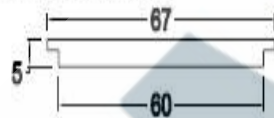
## REGISTRO ELÉCTRICO 60X60X100

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 67.5 cm
Ancho: 67.5 cm
Altura: 100 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
63 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-LIG-REG-63

### TAPA TIPO CISTERNA

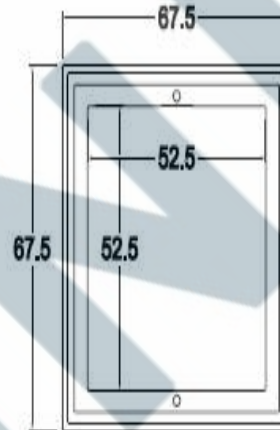


VISTA SUPERIOR

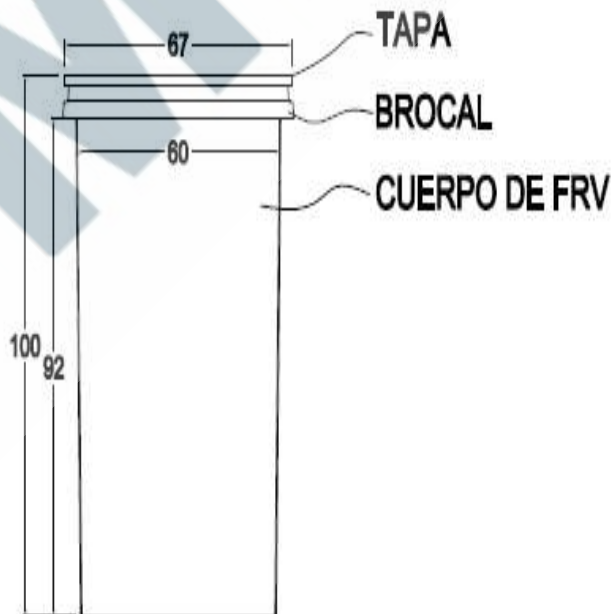


VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA SUPERIOR

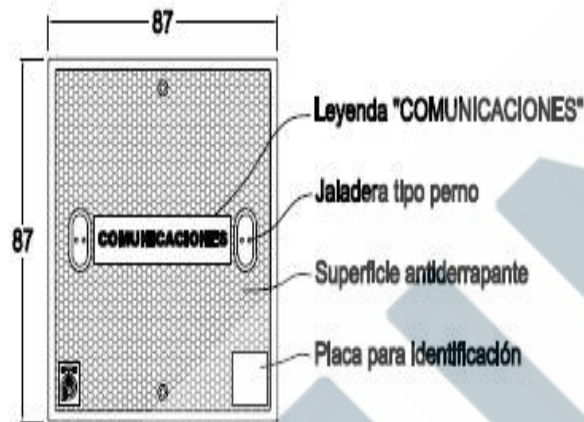


VISTA FRONTAL

## REGISTRO ELÉCTRICO 80X80X100

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 87.5 cm
Ancho: 87.5 cm
Altura: 100 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
90 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-LIG-REG-90

### TAPA TIPO CISTERNA

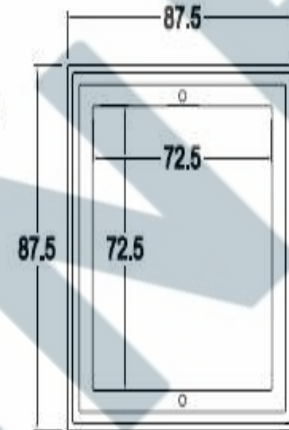


VISTA SUPERIOR

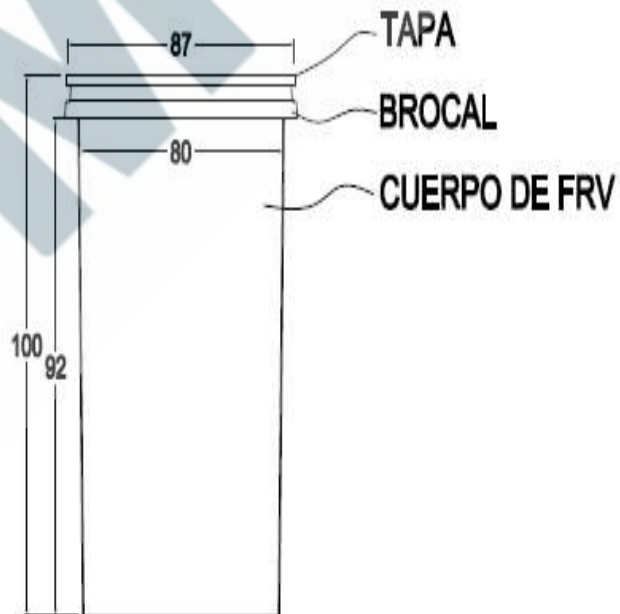


VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA SUPERIOR

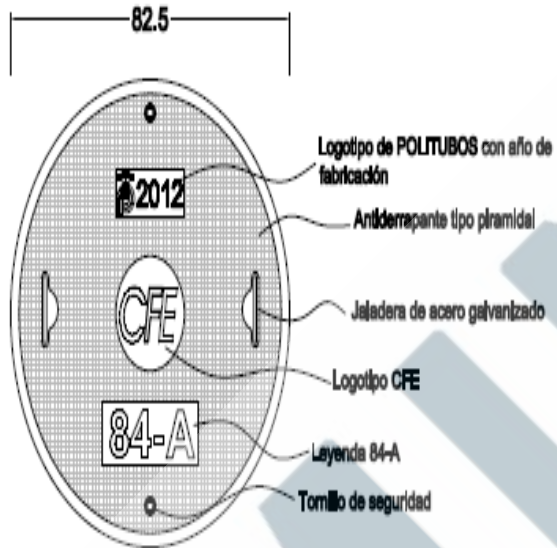


VISTA FRONTAL

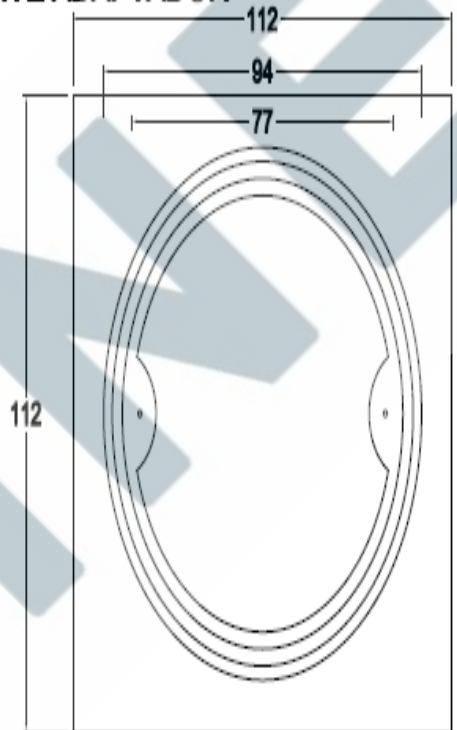
## REGISTRO MEDIA TENSIÓN ARROYO TIPO 3

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 112 cm
Ancho: 112 cm
Altura: 74 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
219 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-REG-219

**TAPA**



**DIAMANTE ADAPTADOR**



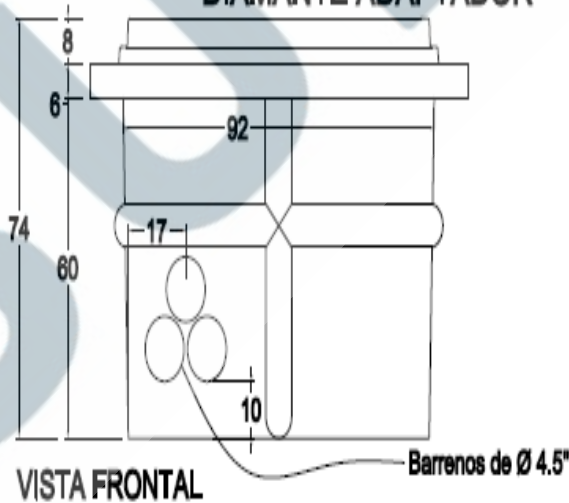
**VISTA SUPERIOR**



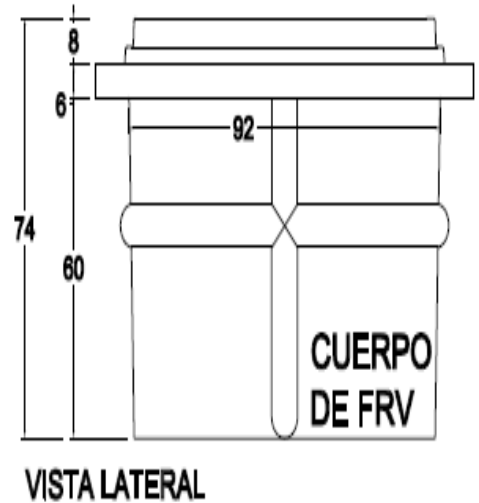
**VISTA FRONTAL**

**VISTA SUPERIOR**

**DIAMANTE ADAPTADOR**



**VISTA FRONTAL**

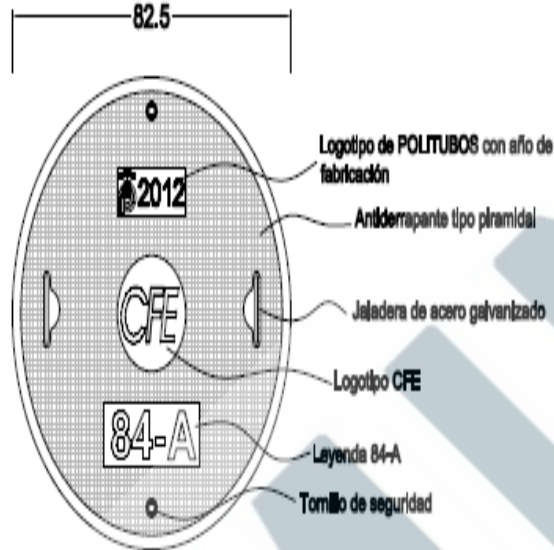


**VISTA LATERAL**

## REGISTRO MEDIA TENSION ARROYO TIPO 4

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 138 cm
Ancho: 138 cm
Altura: 74 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
365 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PES-REG-365

TAPA

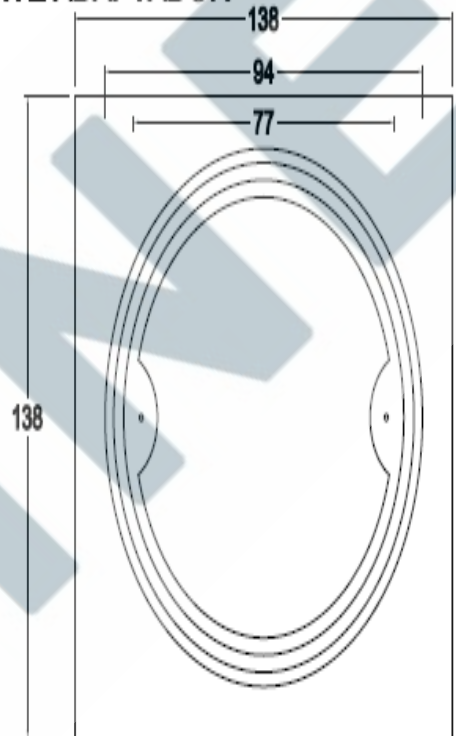


VISTA SUPERIOR



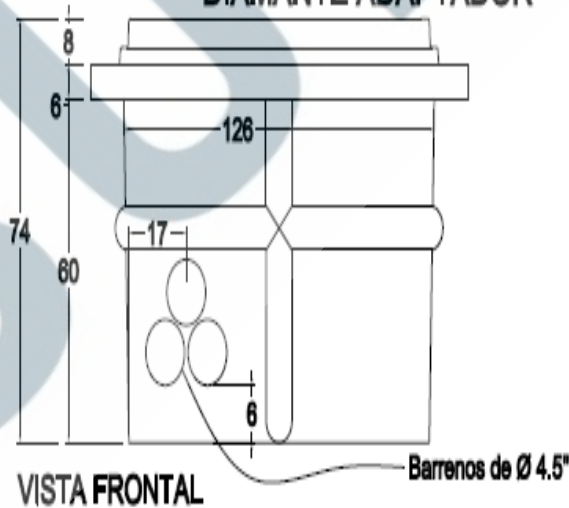
VISTA FRONTAL

DIAMANTE ADAPTADOR

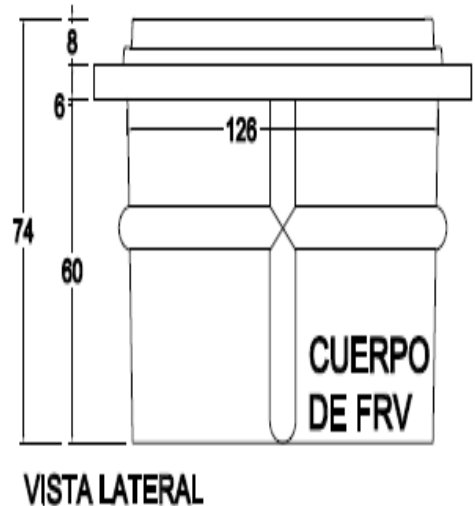


VISTA SUPERIOR

DIAMANTE ADAPTADOR



VISTA FRONTAL

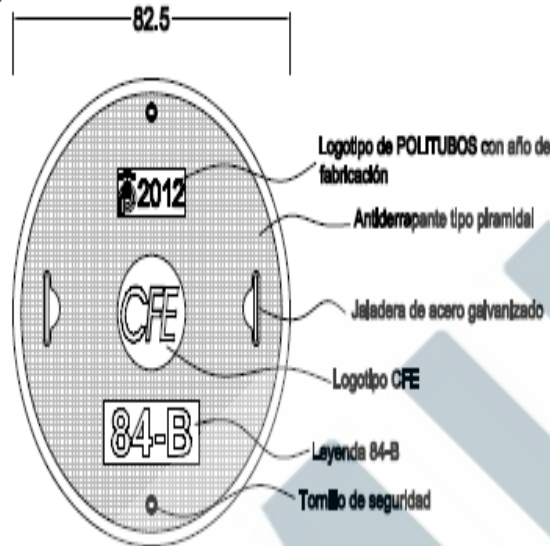


VISTA LATERAL

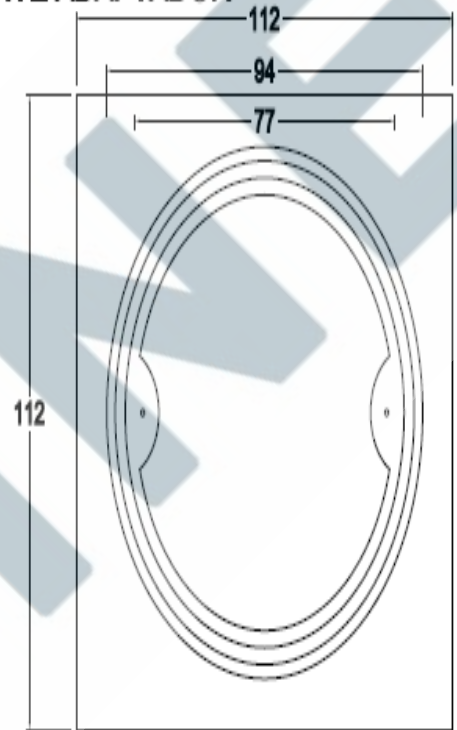
## REGISTRO MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO 3

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 112 cm
Ancho: 112 cm
Altura: 72 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
170 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-170

**TAPA**



**DIAMANTE ADAPTADOR**



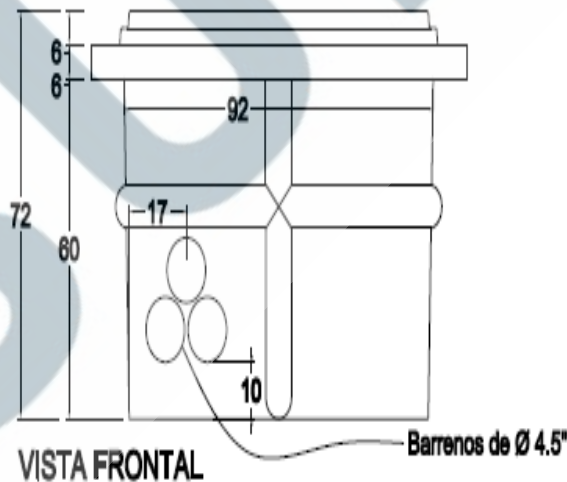
**VISTA SUPERIOR**



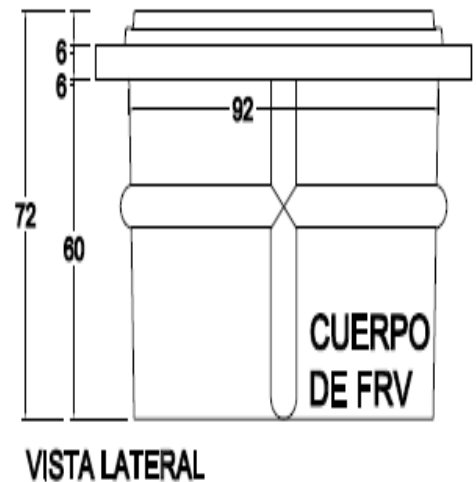
**VISTA FRONTAL**

**VISTA SUPERIOR**

**DIAMANTE ADAPTADOR**



**VISTA FRONTAL**

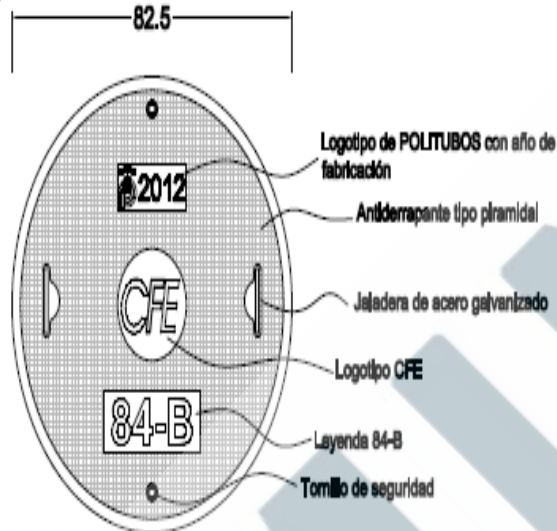


**VISTA LATERAL**

## REGISTRO MEDIA TENSIÓN BANQUETA TIPO 4

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 138 cm
Ancho: 138 cm
Altura: 72 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
290 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-290

**TAPA**

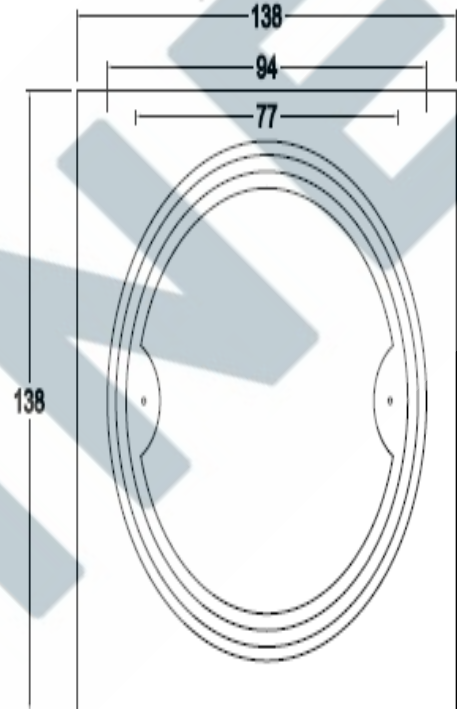


**VISTA SUPERIOR**



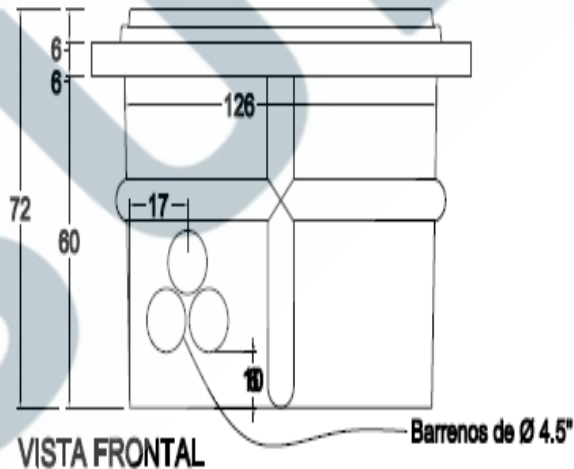
**VISTA FRONTAL**

**DIAMANTE ADAPTADOR**

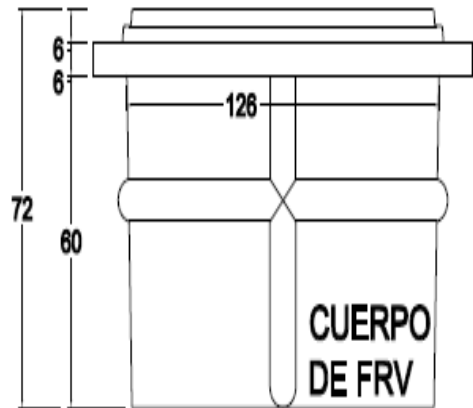


**VISTA SUPERIOR**

**DIAMANTE ADAPTADOR**



**VISTA FRONTAL**

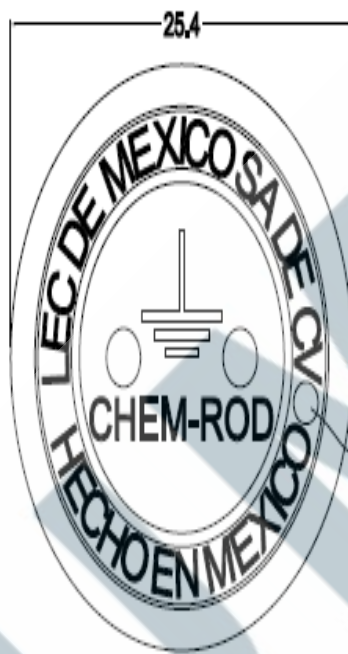


**VISTA LATERAL**

## REGISTRO TIERRA FÍSICA

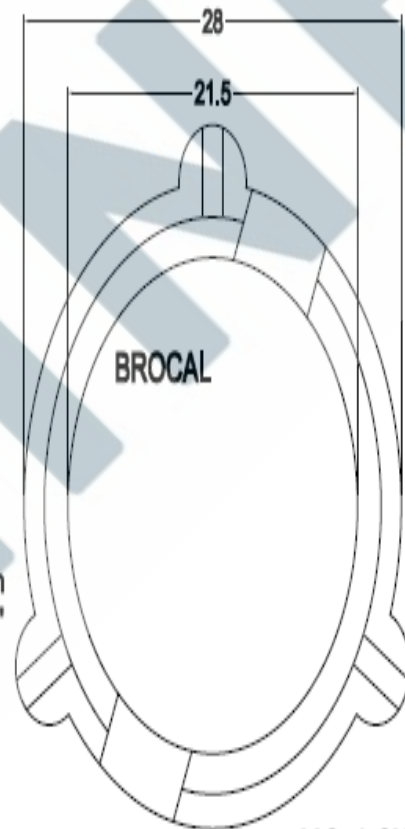
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Interior: 21.5 cm
Ø Exterior: 28 cm
Altura: 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
6 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-REG-6

TAPA

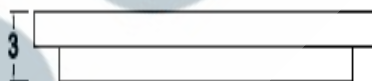


VISTA SUPERIOR

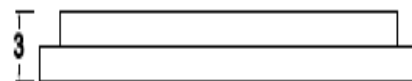
Tomillo de seguridad en acero inoxidable de 3/8"



VISTA SUPERIOR



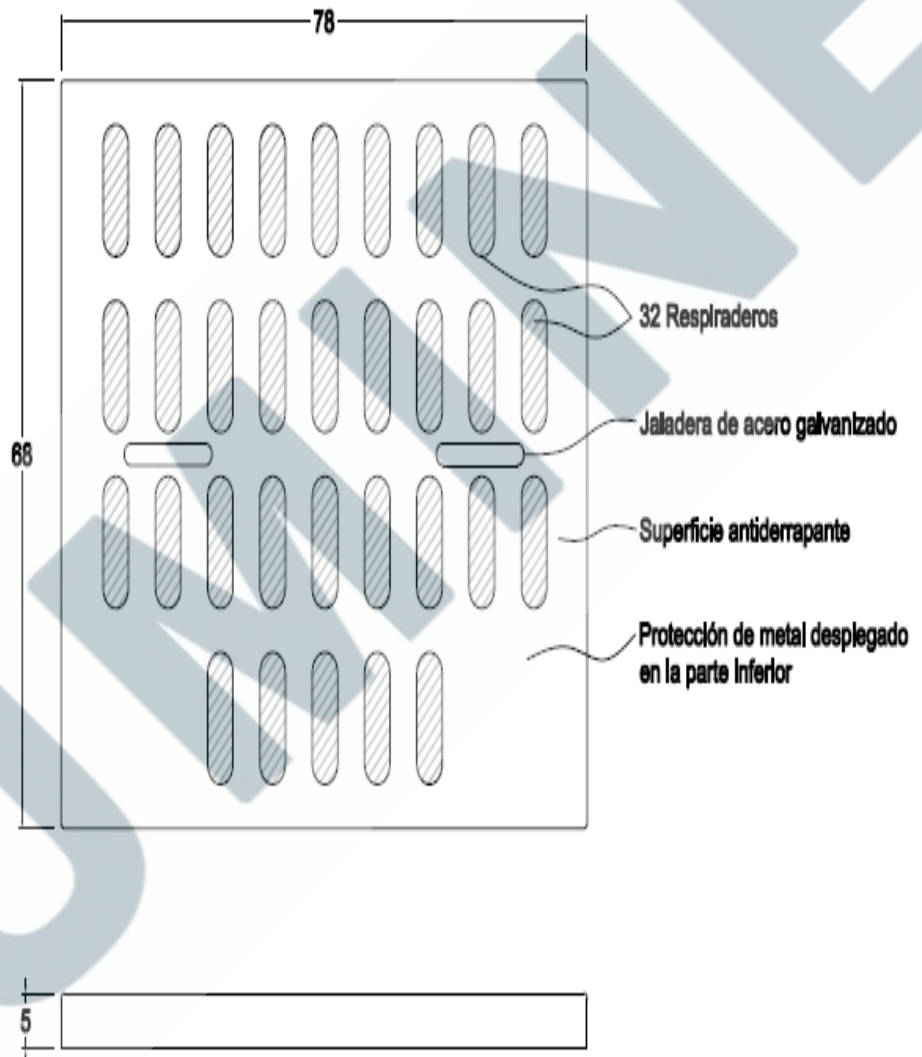
VISTA FRONTAL



VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 32 CHICA

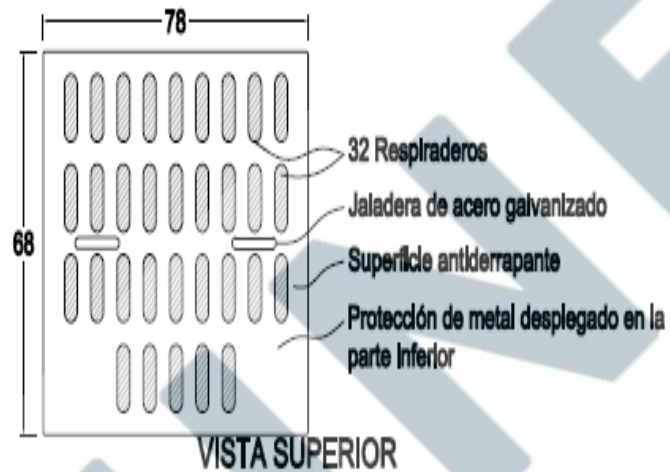
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 78 cm
Ancho: 68 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
60.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-60.1



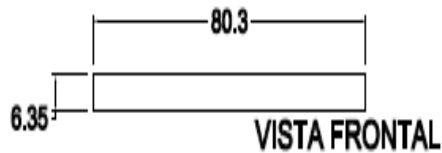
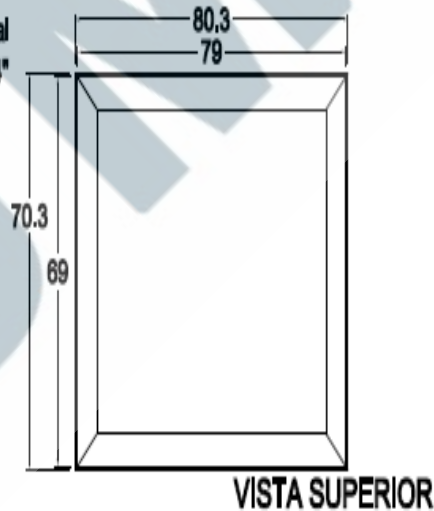
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 32 CHICA MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 78 cm
Ancho: 68 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
60.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-60.2

### REJILLA

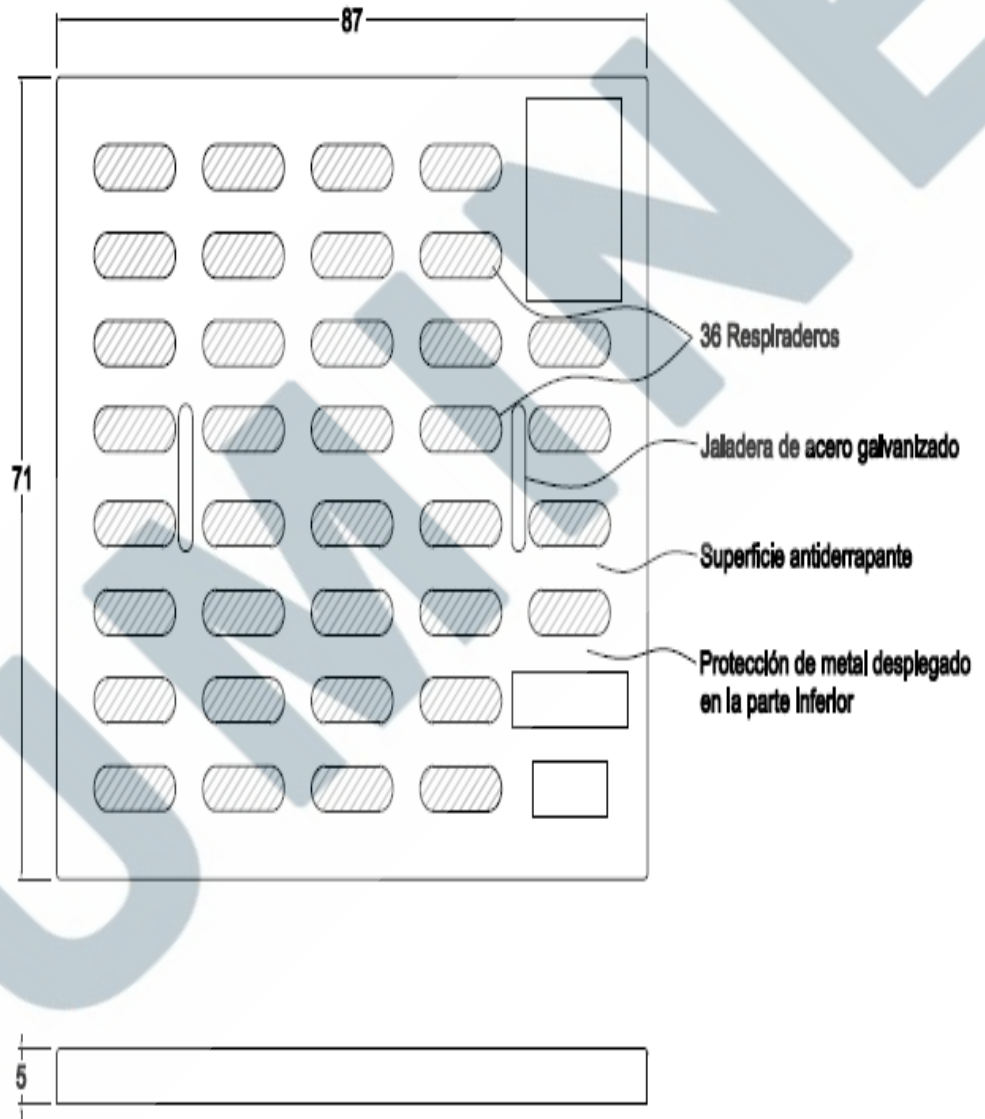


### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"



## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 36 CHICA

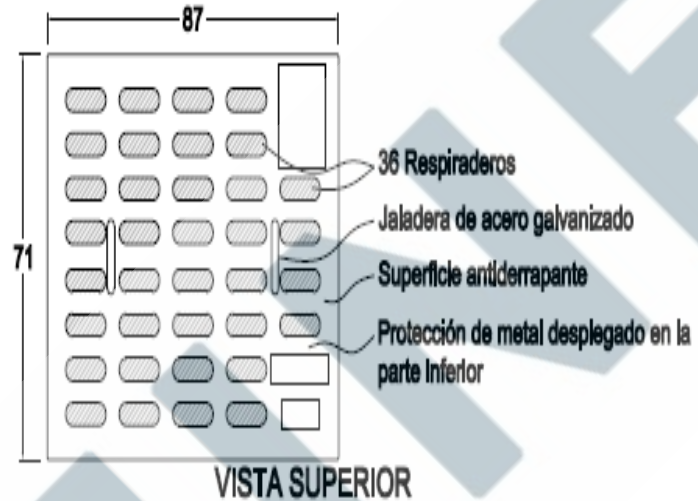
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 87 cm
Ancho: 71 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
72.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-72



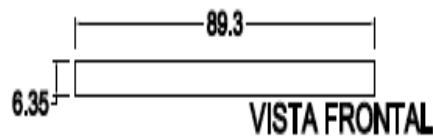
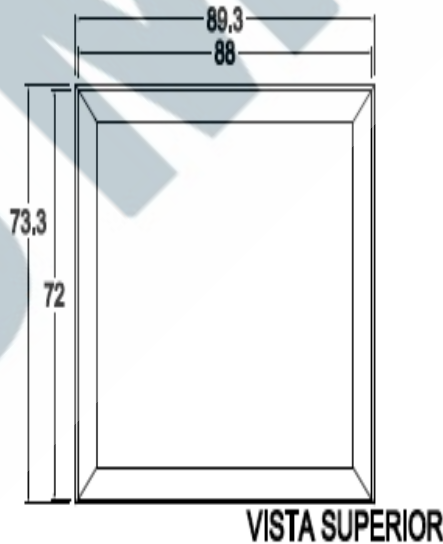
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 36 CHICA MARCO

<b>MATERIAL</b>	
Polyconcreto/ Metal	
<b>DIMENSIONES</b>	
Largo: 87 cm	
Ancho: 71 cm	
Altura: 5 cm	
<b>PESO APROXIMADO</b>	
72.1 kg	
<b>USO EN TRANSITO</b>	
Peatonal	
<b>ACOTACIONES</b>	
cm	
<b>CÓDIGO</b>	
ELREJ-PEA-REJ-72.1	

### REJILLA



### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"

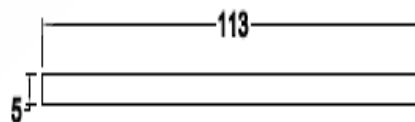


## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64 111

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 113 cm
Ancho: 111 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
139 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-139



VISTA SUPERIOR

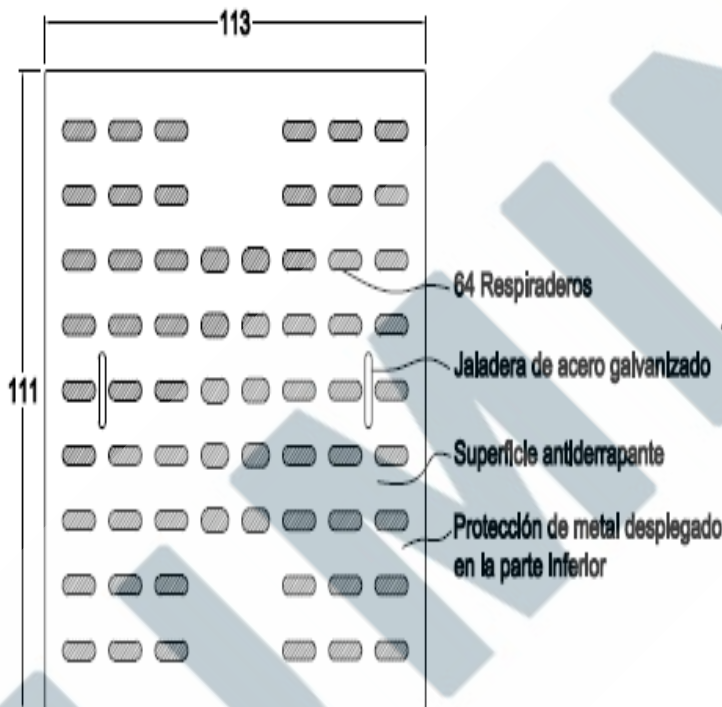


VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64 111 MARCO

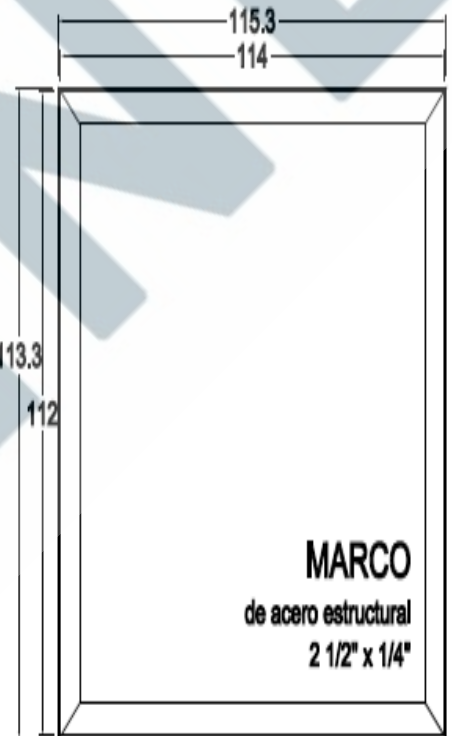
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 113 cm
Ancho: 111 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
139 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-139.1

### REJILLA



VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL

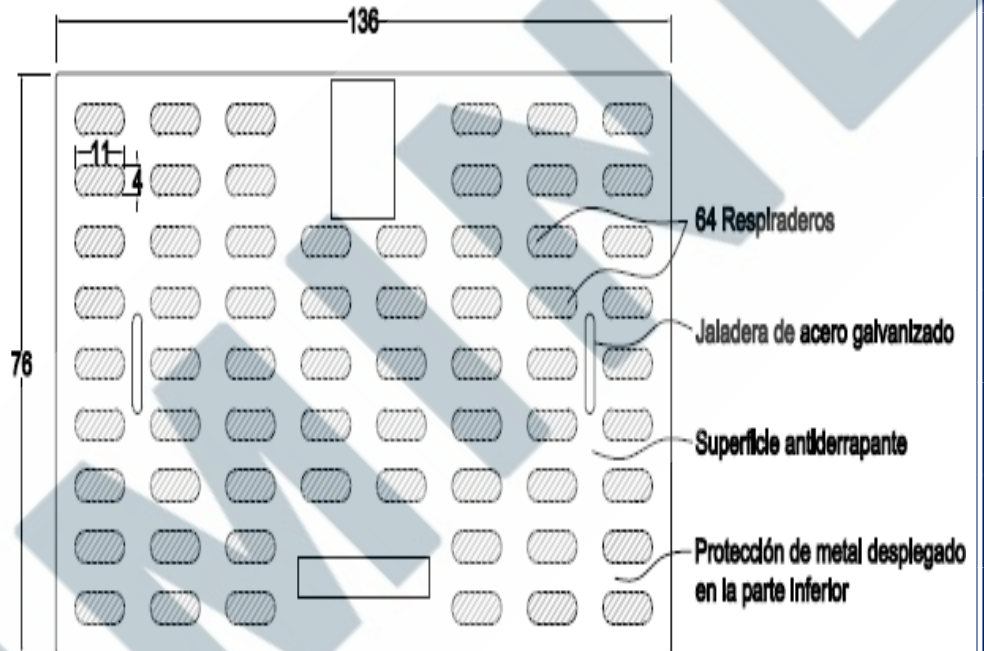


VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64 CHICA

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 136 cm
Ancho: 76 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
86 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-86



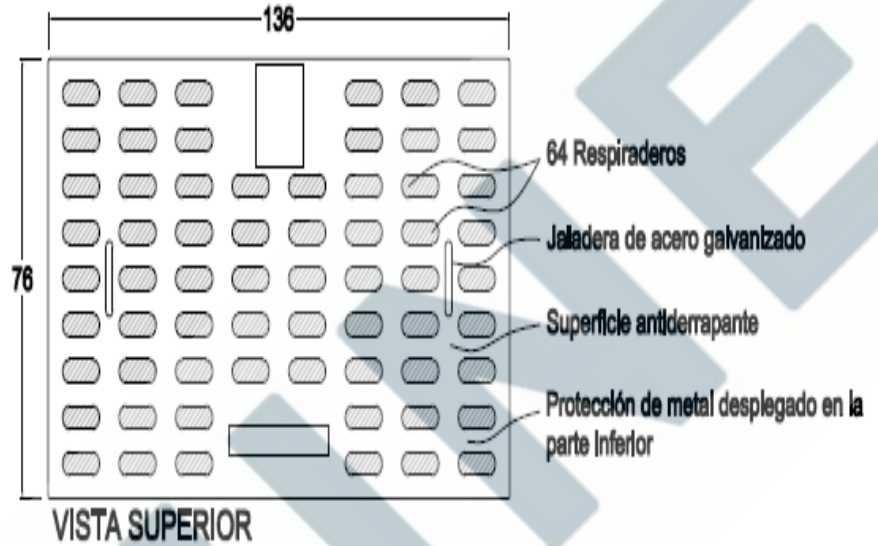
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL

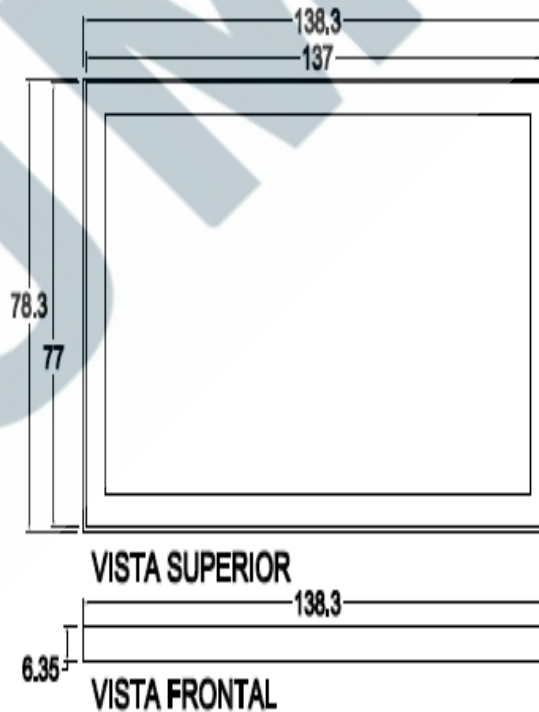
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64 CHICA MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 136 cm
Ancho: 76 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
86 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-86.1

### REJILLA

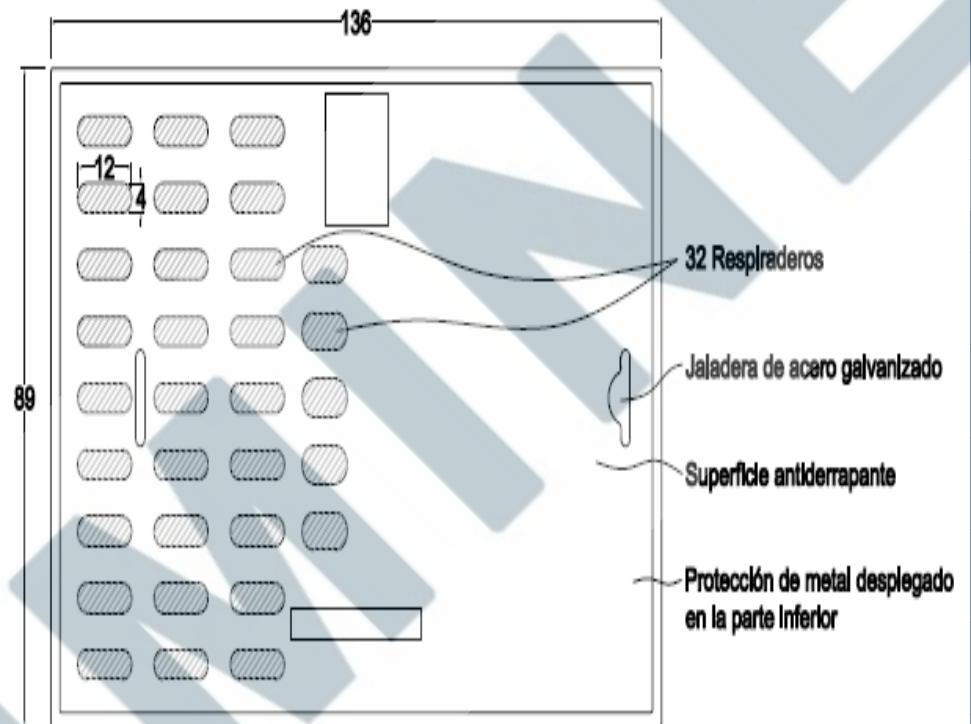


### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"

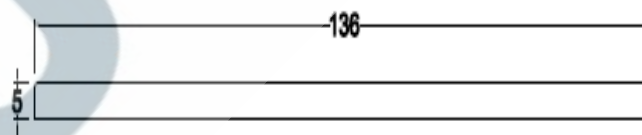


## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 32

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 136 cm
Ancho: 89 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
119 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-119



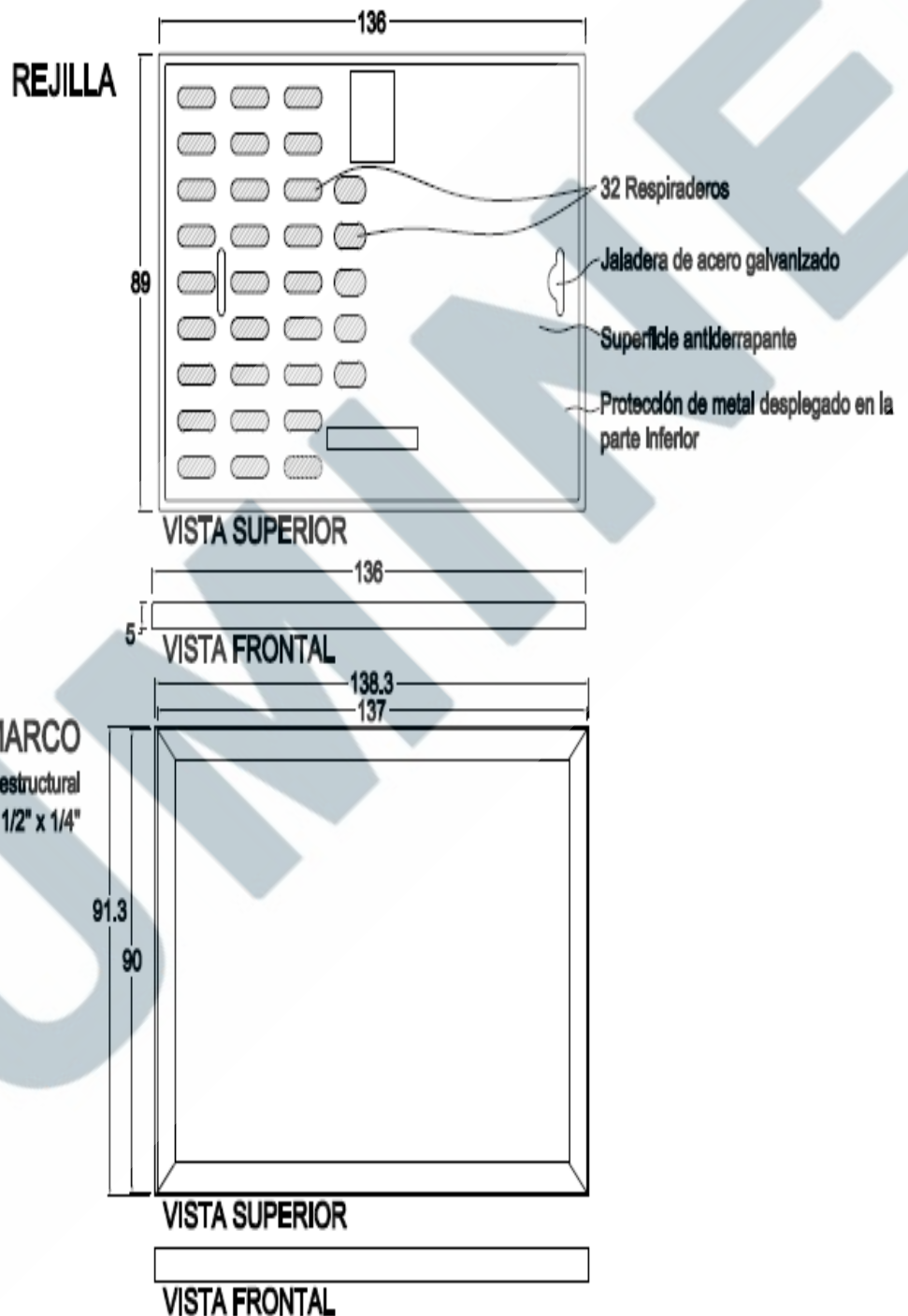
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

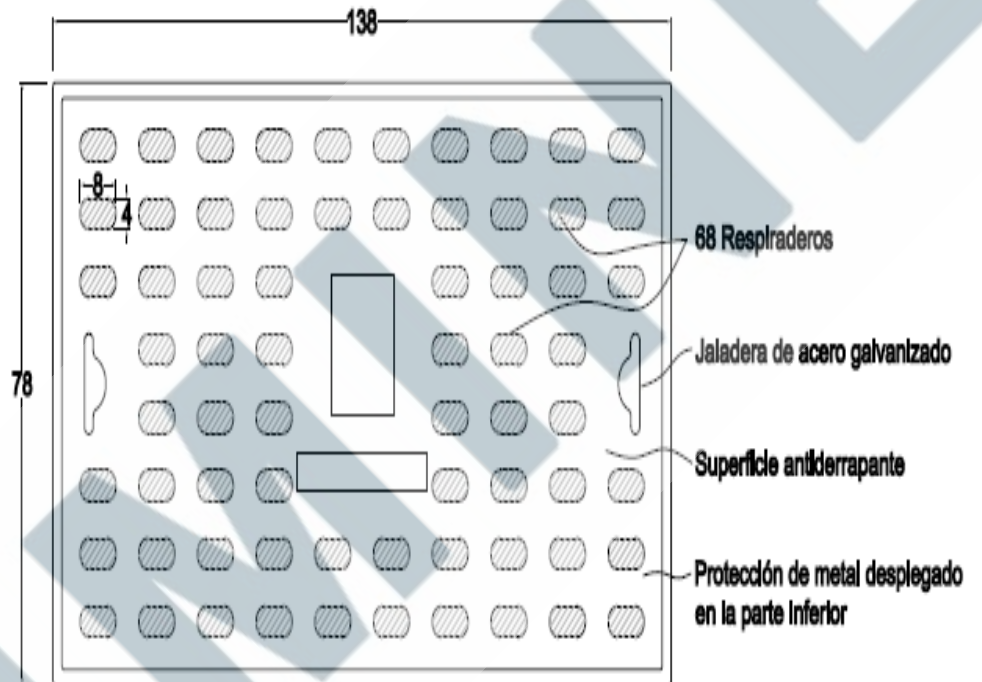
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 32 MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 136 cm
Ancho: 89 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
119 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-119.1

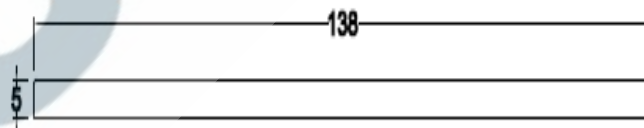


## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 138 cm
Ancho: 78 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
119.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-119.2



VISTA SUPERIOR

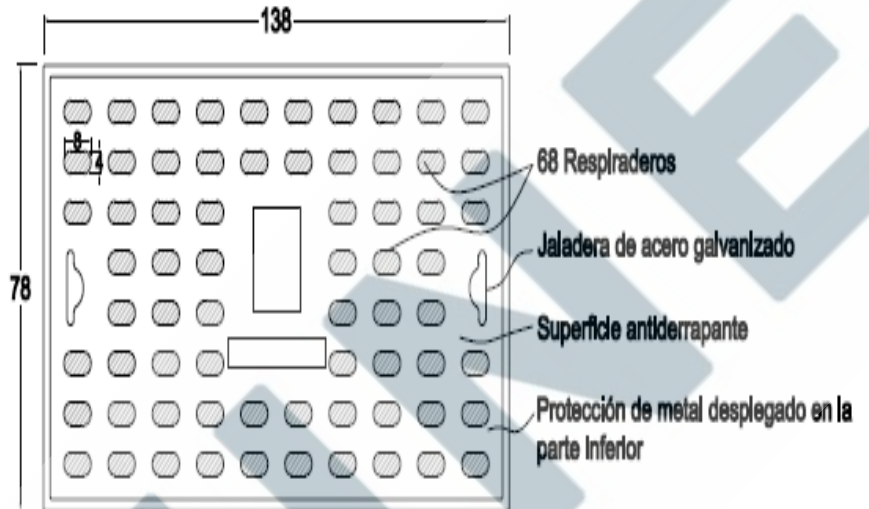


VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 64 MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 138 cm
Ancho: 78 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
119.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-119.3

### REJILLA

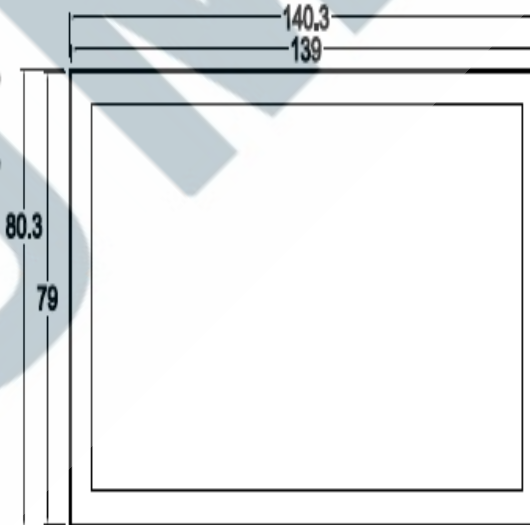


VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"

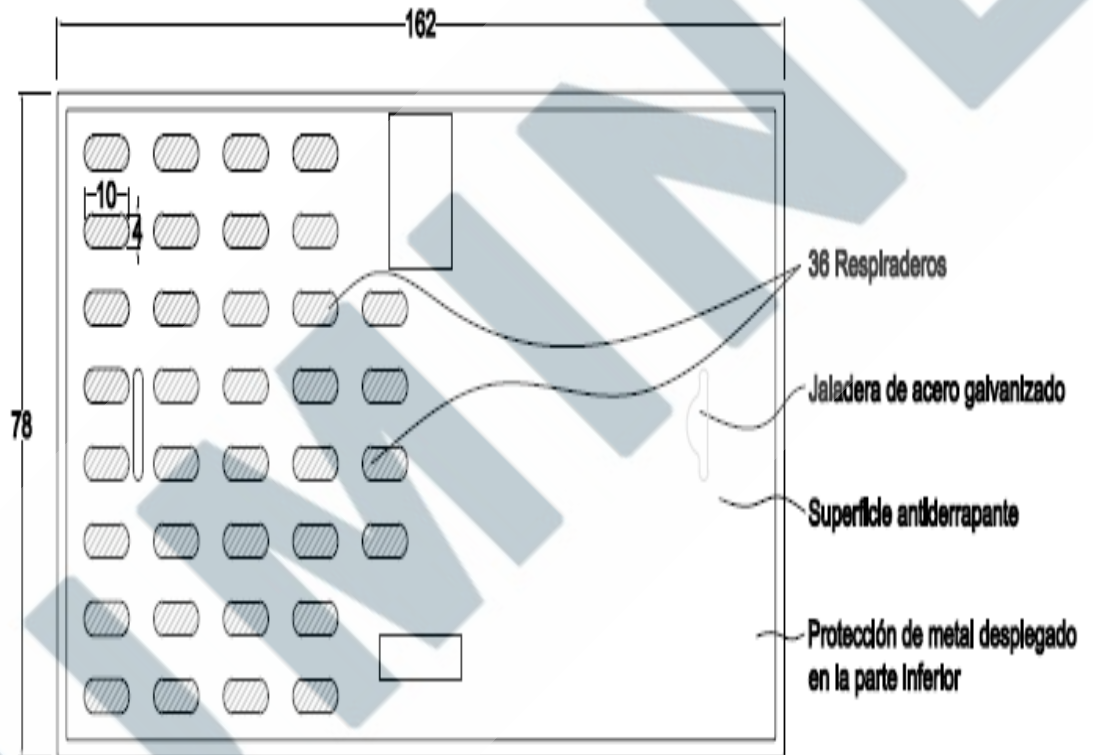


VISTA SUPERIOR

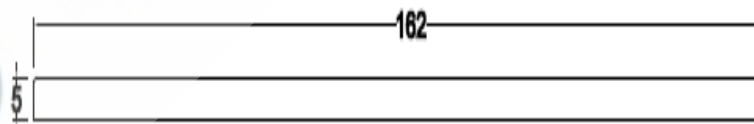
VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 36

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 162 cm
Ancho: 78 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
125 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-125



VISTA SUPERIOR

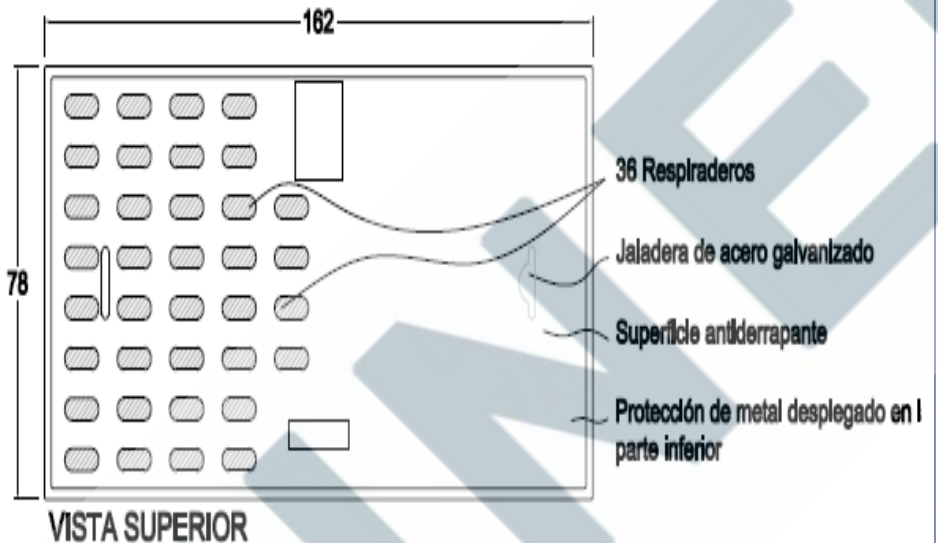


VISTA FRONTAL

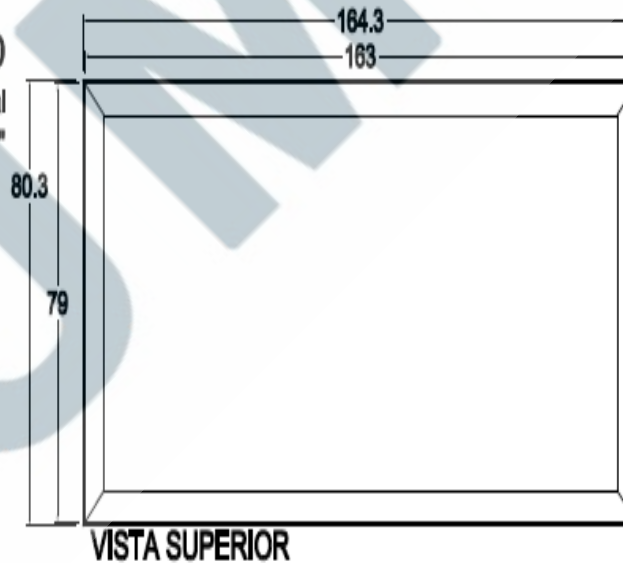
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 36 MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 162 cm
Ancho: 78 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
125 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-125.1

### REJILLA

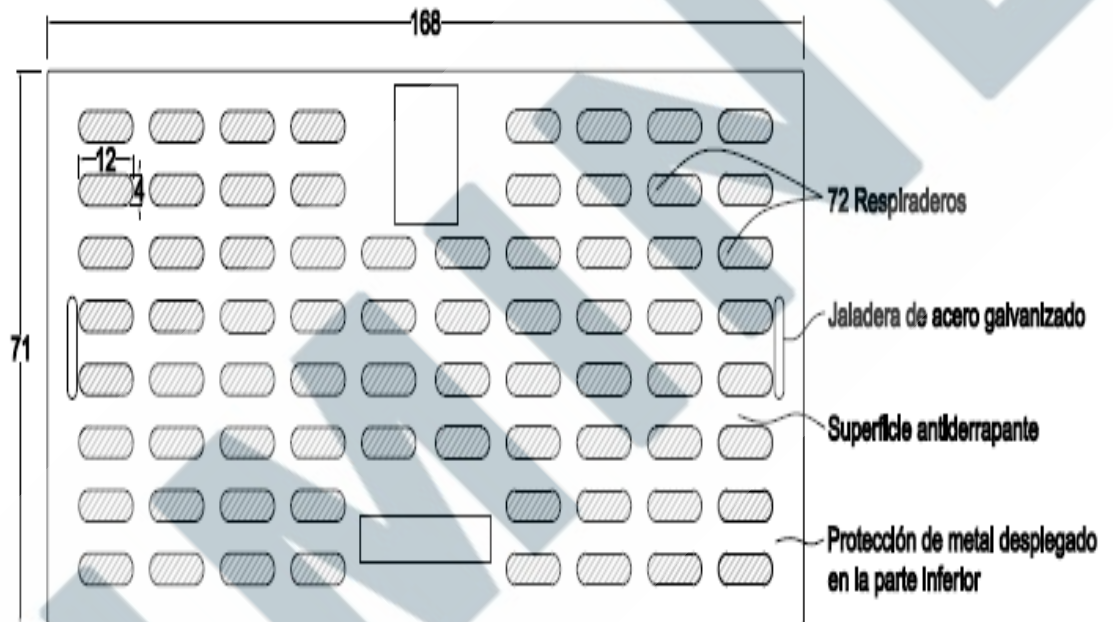


### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"

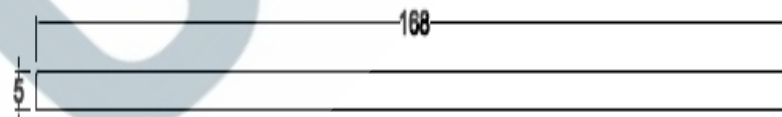


## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 72 CHICA

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 168 cm
Ancho: 71 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
96 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-96



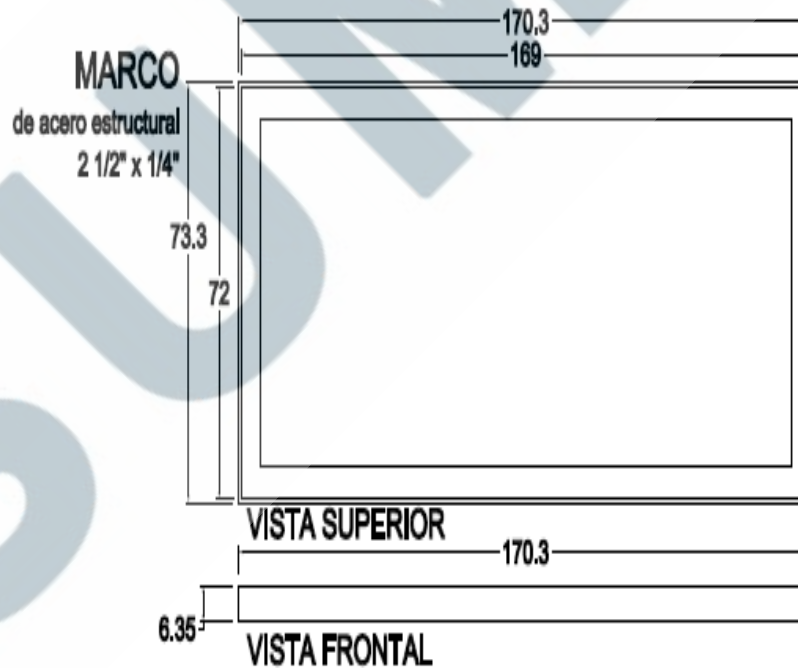
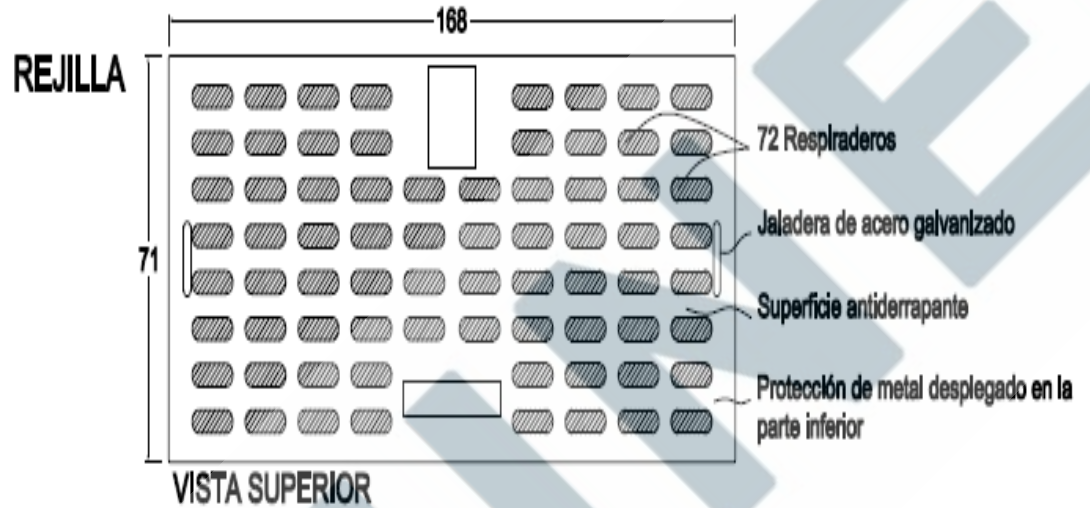
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

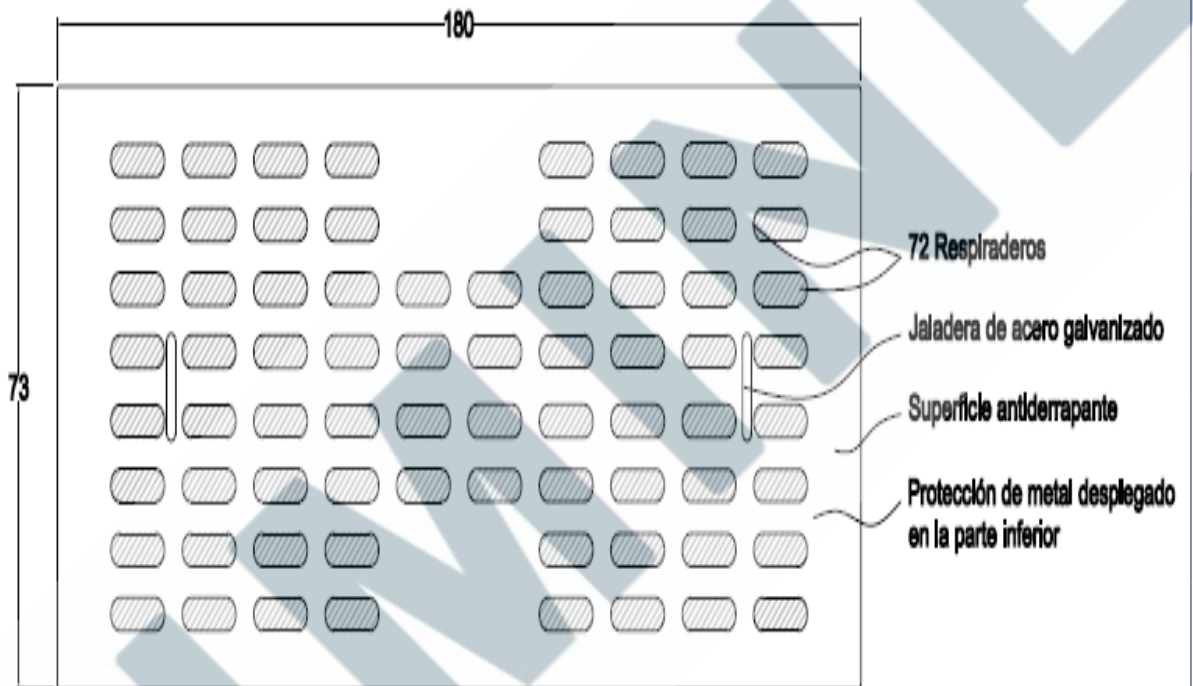
## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 72 CHICA MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 168 cm
Ancho: 71 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
96 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-96.1



## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 72

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 180 cm
Ancho: 73 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
145.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-145.1



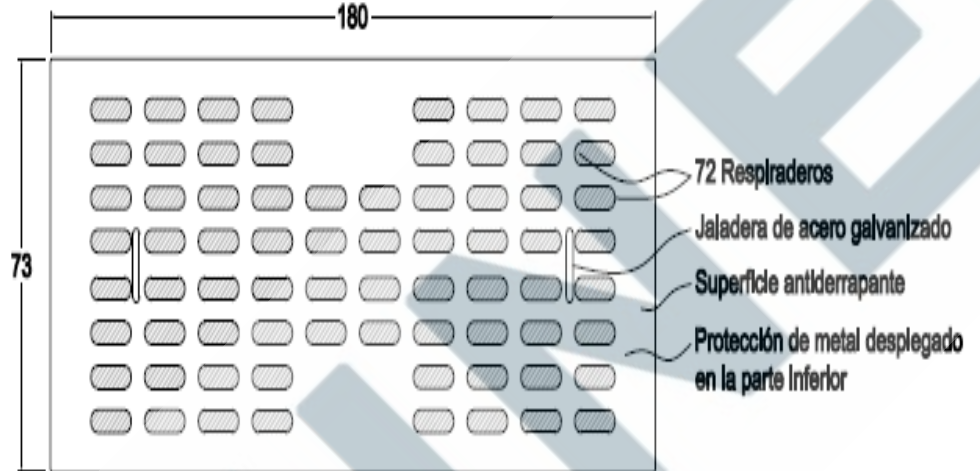
VISTA SUPERIOR

VISTA FRONTAL

## REJILLA BÓVEDA/LUMBRERA 72 MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 180 cm
Ancho: 73 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
145.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREJ-PEA-REJ-145.2

### REJILLA

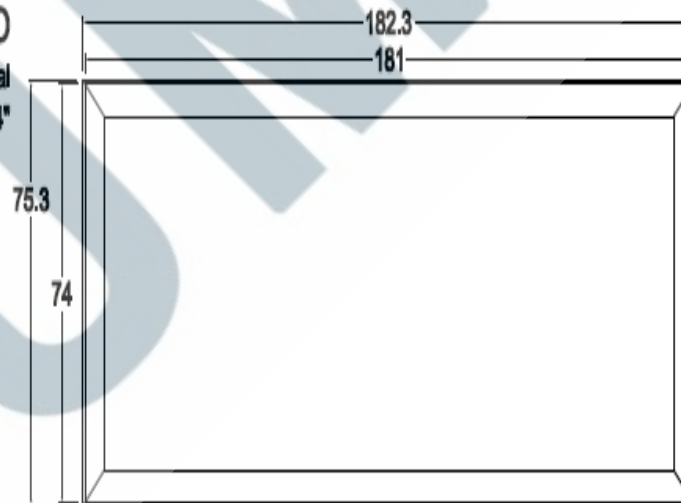


VISTA SUPERIOR

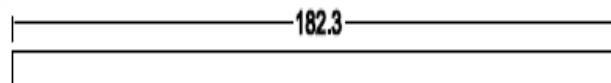


VISTA FRONTAL

### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"



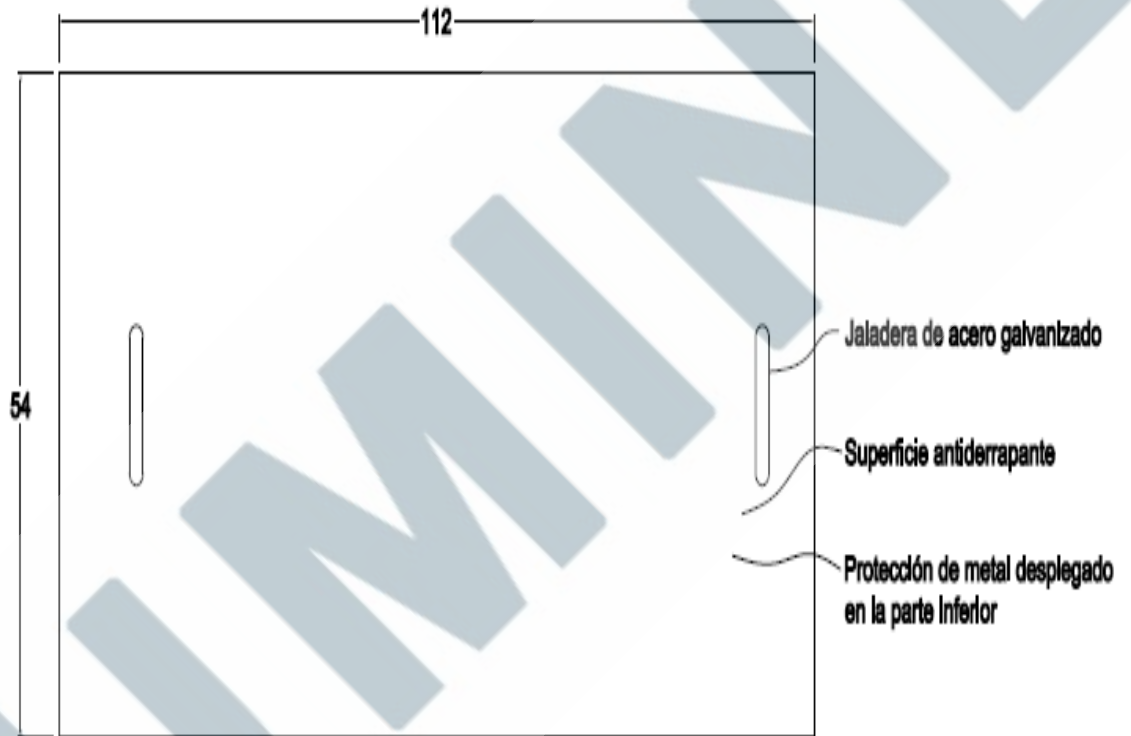
VISTA SUPERIOR



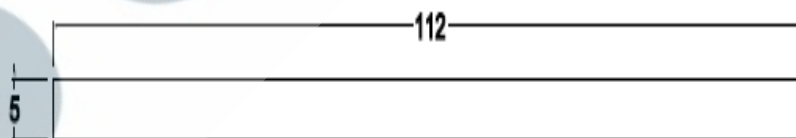
VISTA FRONTAL

## TAPA CIEGA BÓVEDA LUMBRERA 54

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 112 cm
Ancho: 54 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
67 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-67



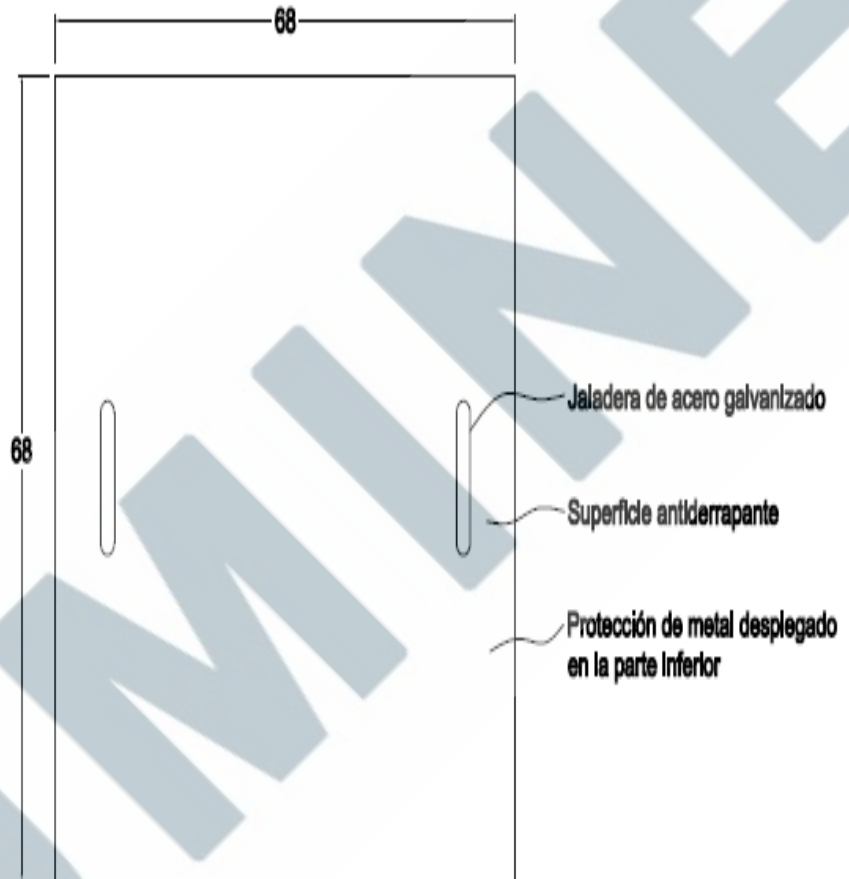
VISTA SUPERIOR



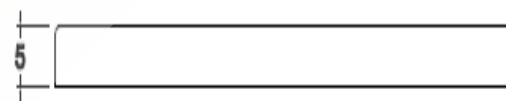
VISTA FRONTAL

## TAPA BÓVEDA LUMBRERA 68 METAL

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 68 cm
Ancho: 68 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
51 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-51



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

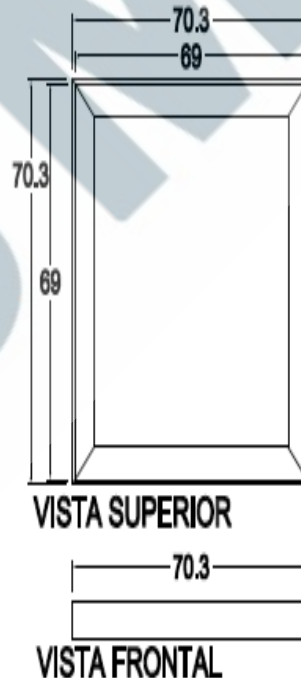
## TAPA CIEGA BÓVEDA LUMBRERA 68 METAL MARCO

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 68 cm
Ancho: 68 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
51.1 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-51.1

### TAPA



### MARCO de acero estructural 2 1/2" x 1/4"



## TAPA CIEGA BÓVEDA LUMBRERA 82 MARCO

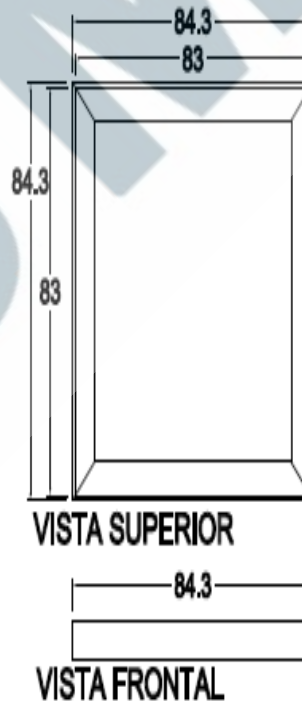
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 82 cm
Ancho: 82 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
74 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-74

### TAPA



### MARCO

de acero estructural  
2 1/2" x 1/4"



## TAPA CIEGA BÓVEDA LUMBRERA 90 MARCO

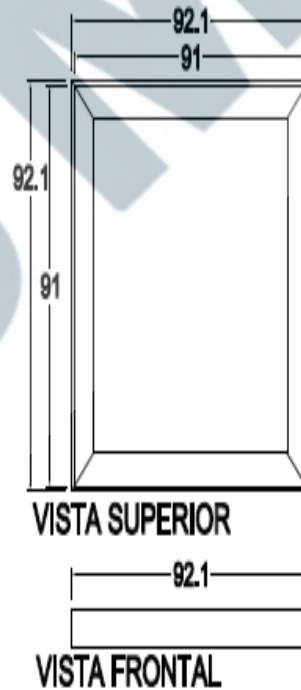
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Metal
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 90 cm
Ancho: 90 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
90 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-90

### TAPA



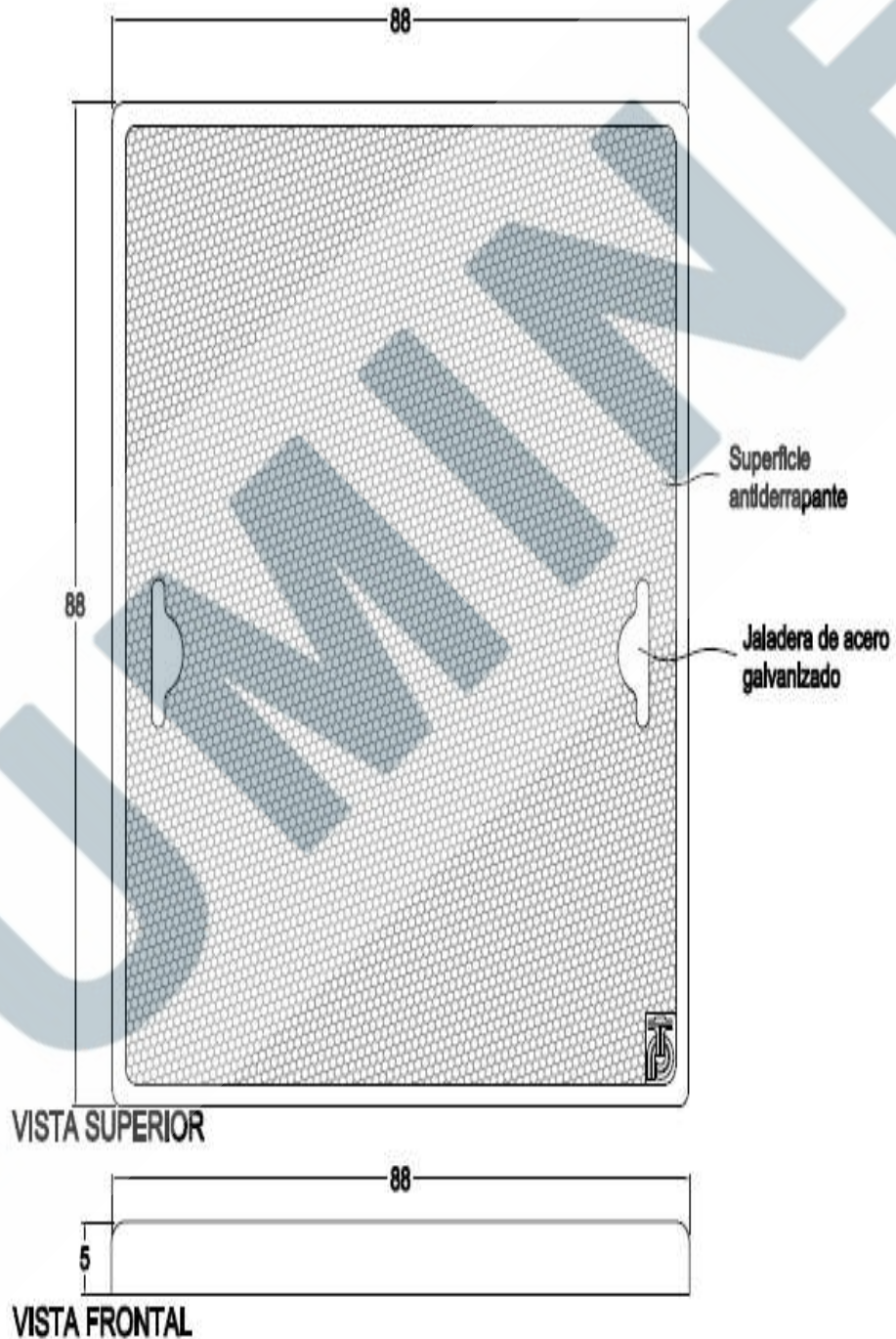
### MARCO

de acero estructural  
2 1/2" x 1/4"



## TAPA CUADRADA 88X88

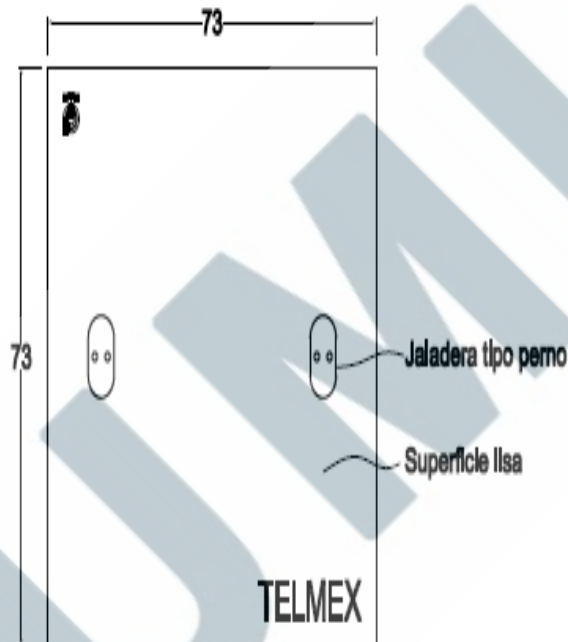
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 88 cm
Ancho: 88 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
86 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-86



## TAPA 73X73

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 79 cm
Ancho: 79 cm
Altura: 8.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
84 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-84

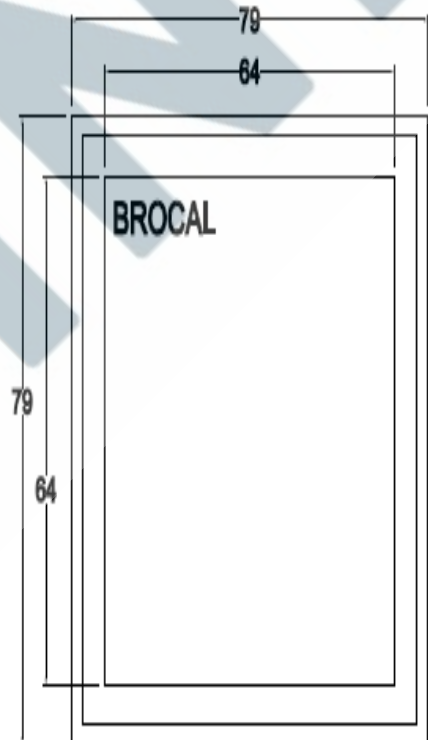
TAPA



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



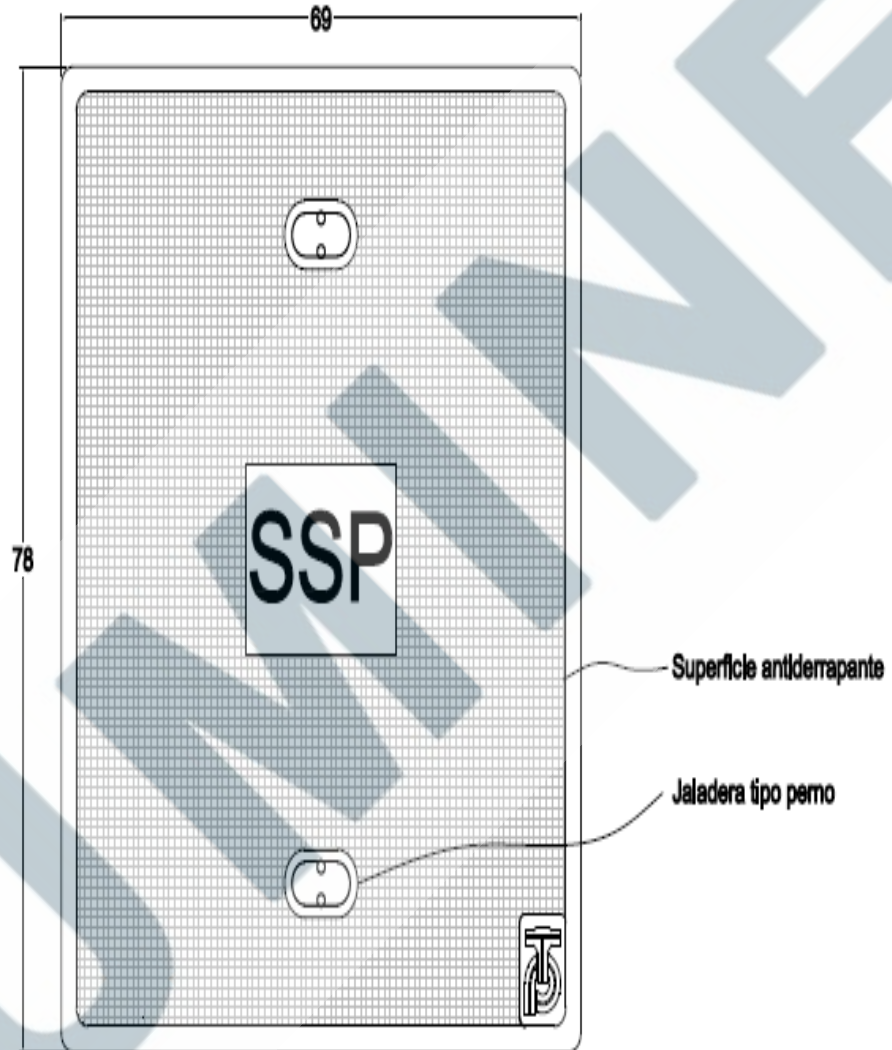
VISTA SUPERIOR



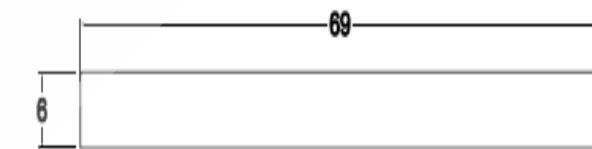
VISTA FRONTAL

## TAPA 78X69

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 78 cm
Ancho: 69 cm
Altura: 6 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
71 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-71



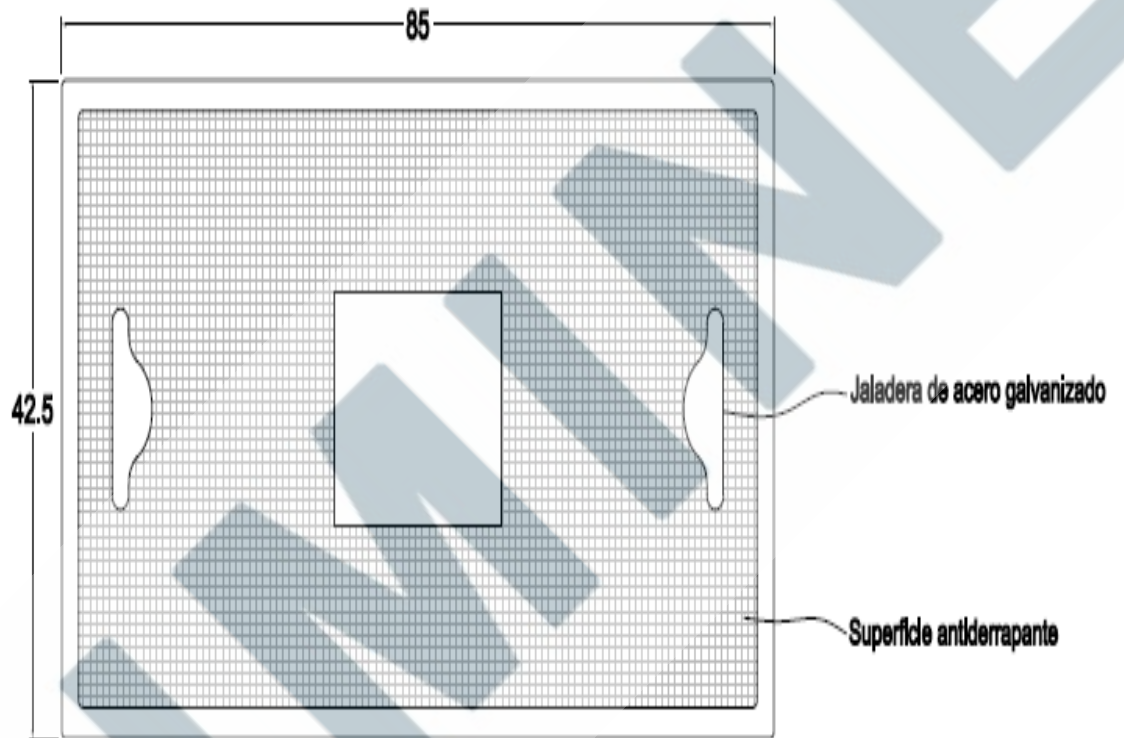
VISTA SUPERIOR



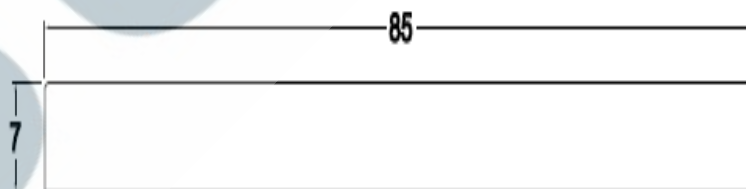
VISTA FRONTAL

## TAPA 85X42.5

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 85 cm
Ancho: 42.5 cm
Altura: 7 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
55 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PES-TAP-55



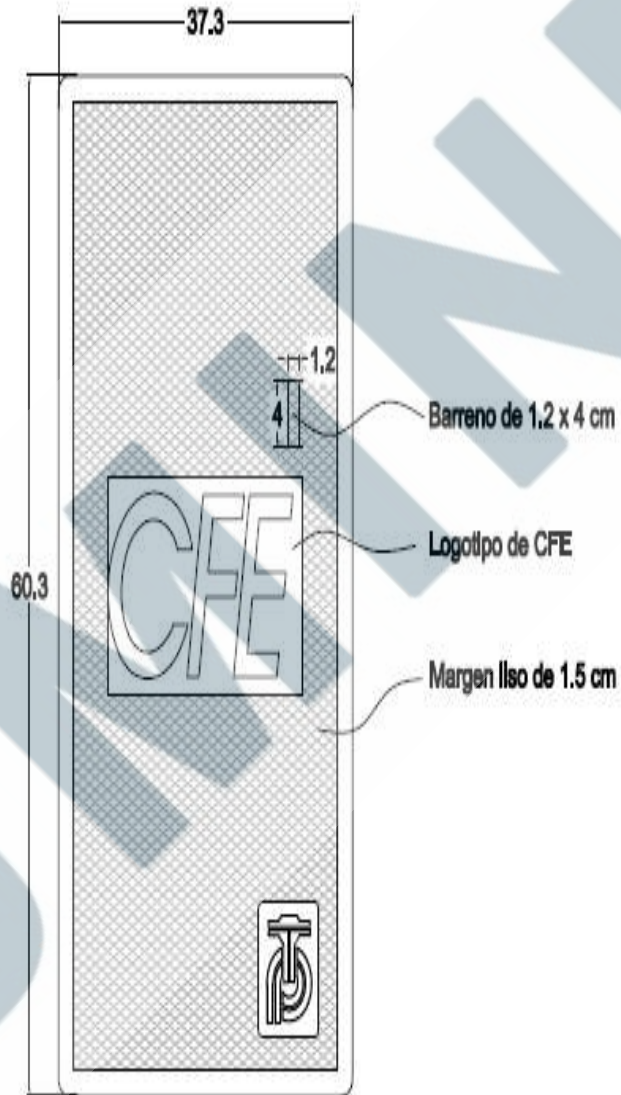
VISTA SUPERIOR



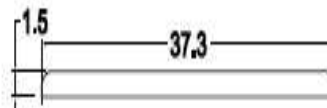
VISTA FRONTAL

## TAPA MURETE 60.3X37.3X1.5

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 60.3 cm
Ancho: 37.5 cm
Altura: 1.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
8 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-8



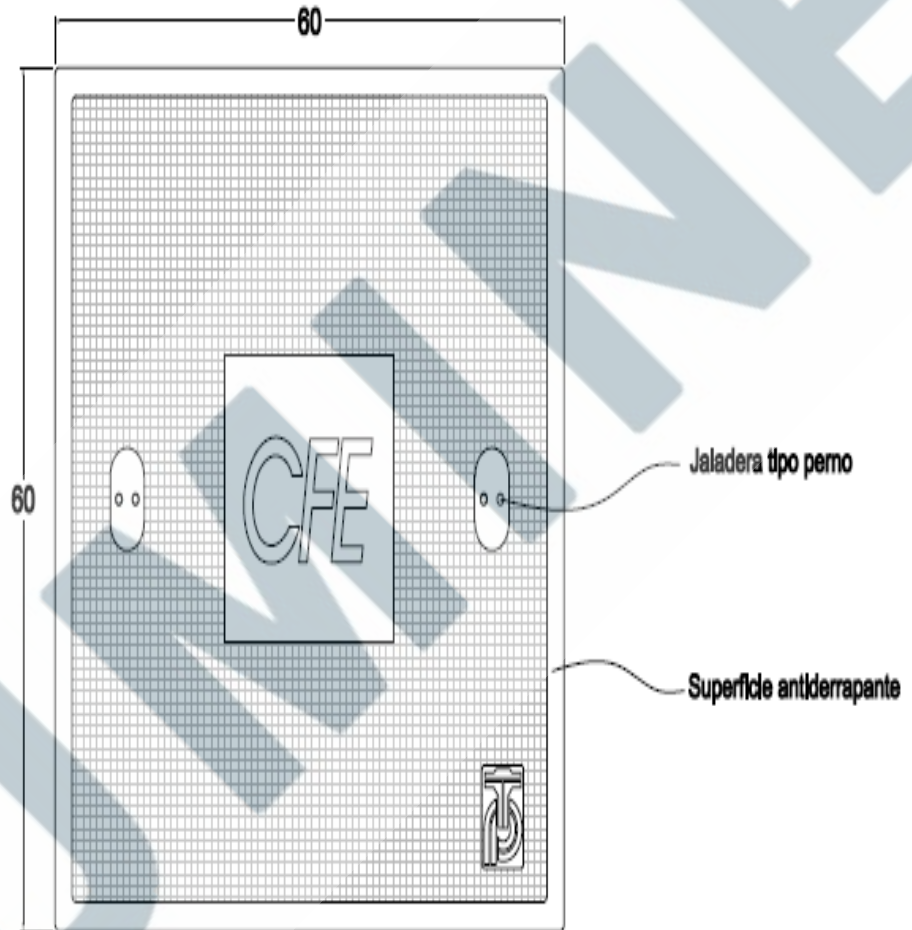
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

## TAPA REGISTRO 60X60

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 60 cm
Ancho: 60 cm
Altura: 5.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
92 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-92



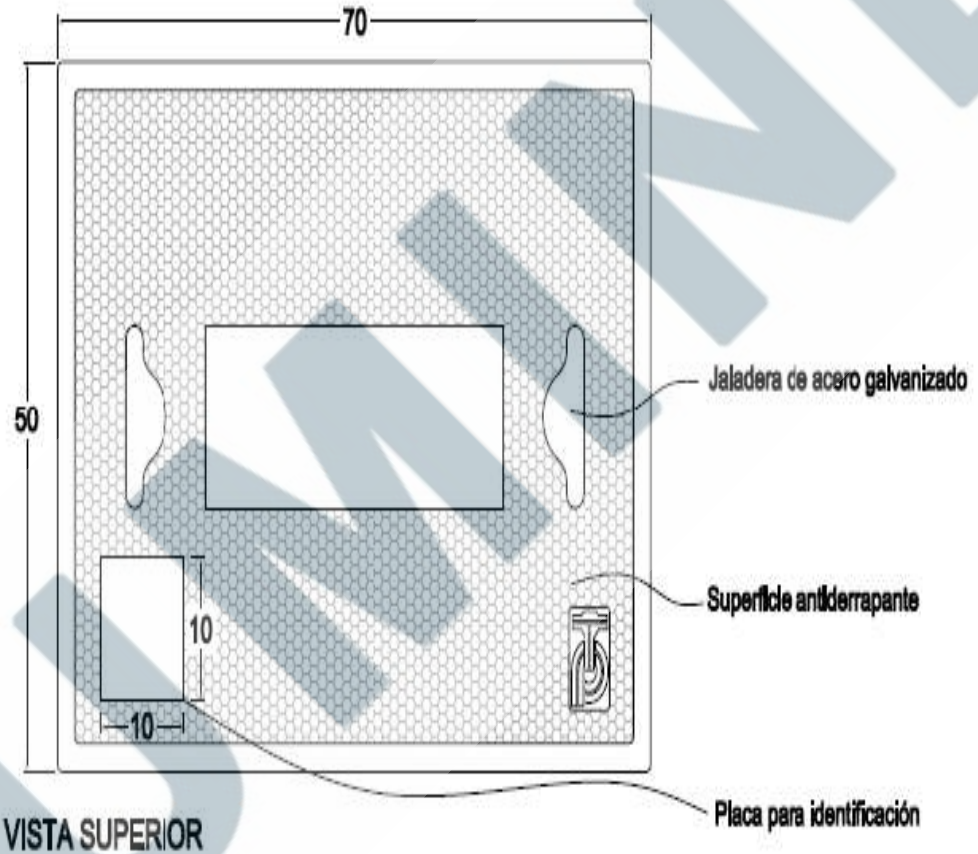
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

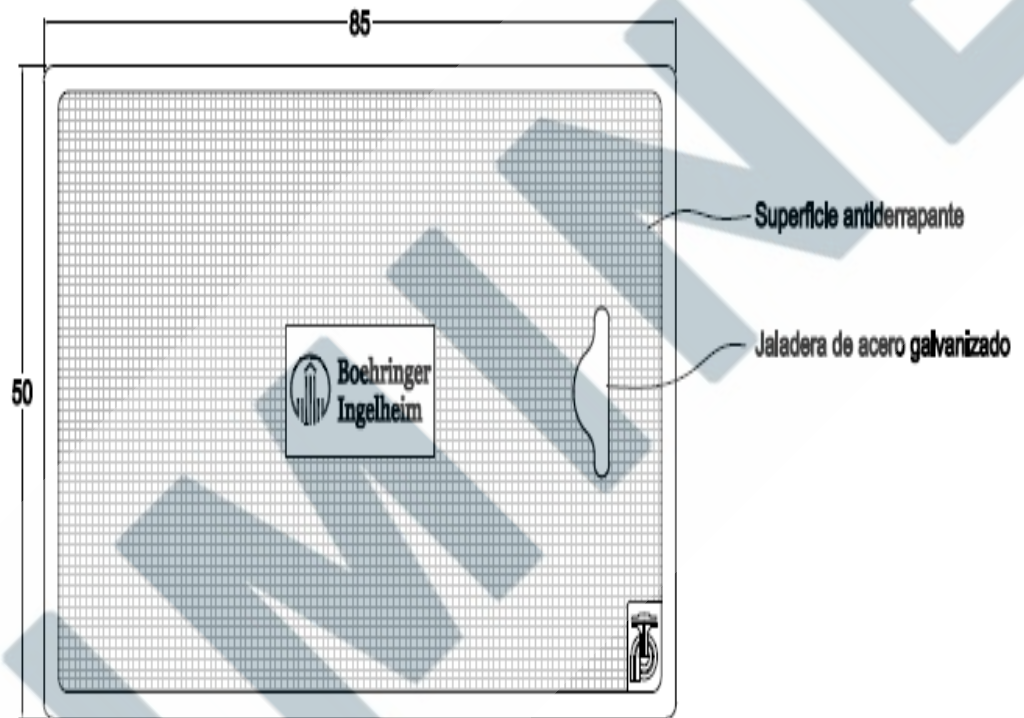
## TAPA REGISTRO 70X50X4.5

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 70 cm
Ancho: 50 cm
Altura: 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
35 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-35

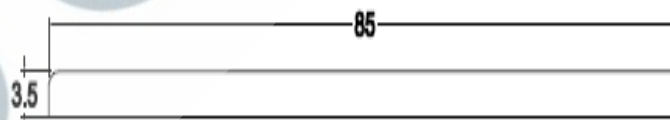


## TAPA REGISTRO 85X50X3.5

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 85 cm
Ancho: 50 cm
Altura: 3.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
33 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-33



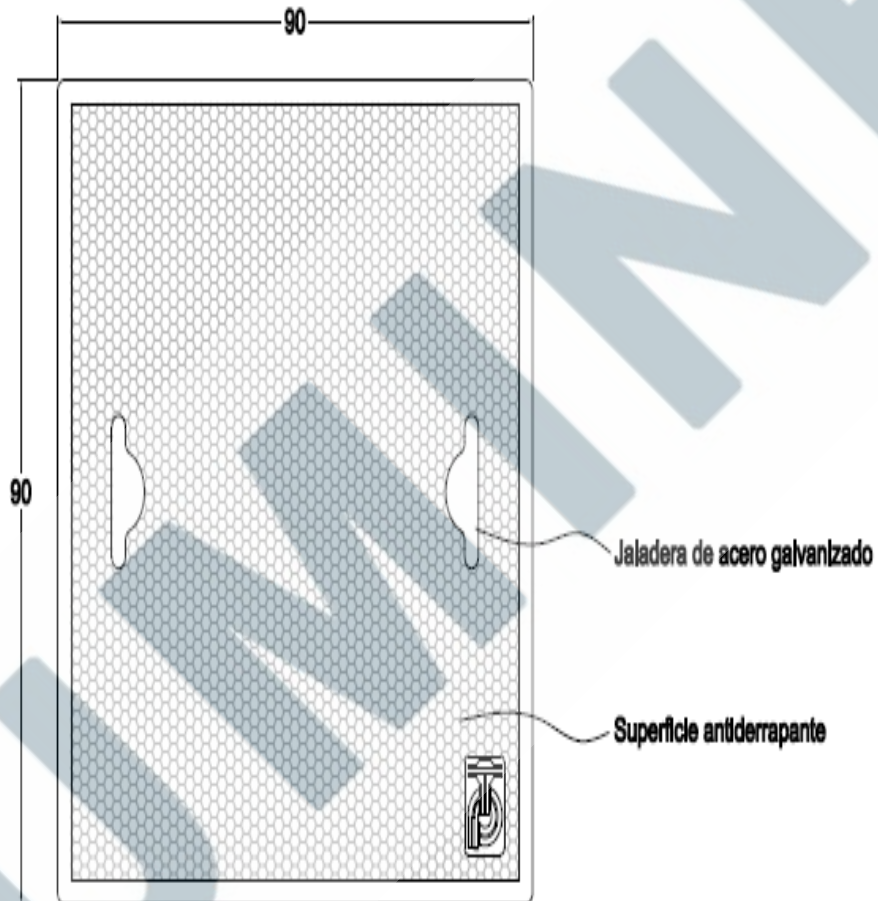
VISTA SUPERIOR



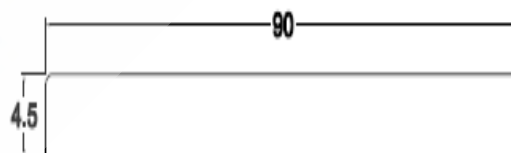
VISTA FRONTAL

## TAPA REGISTRO 90X90

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 90 cm
Ancho: 90 cm
Altura: 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
81 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-81



VISTA SUPERIOR



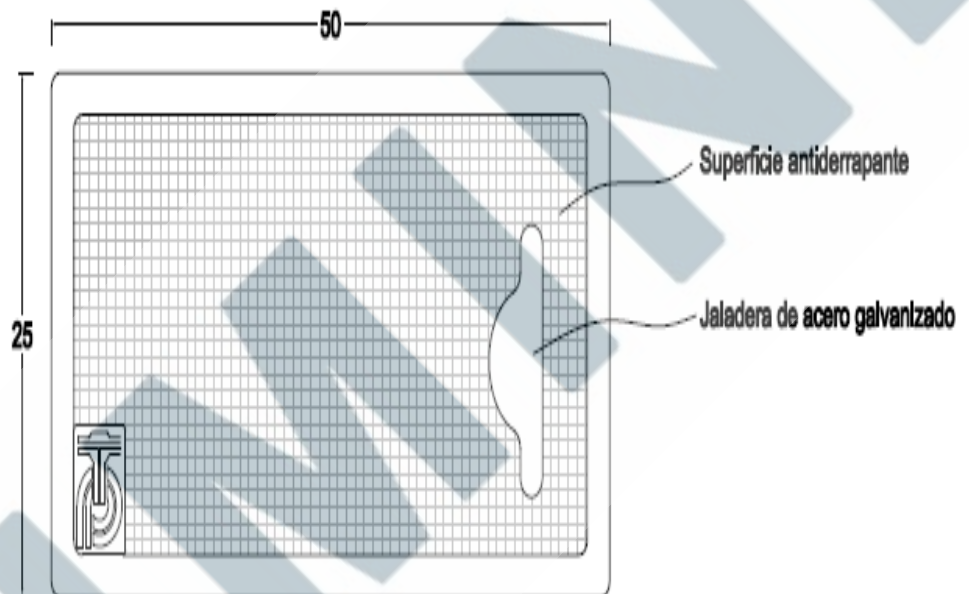
VISTA FRONTAL

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

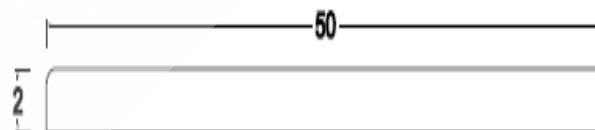
FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA REGISTRO 50X25X2

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 50 cm
Ancho: 25 cm
Altura: 2 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
5.6 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-5.6



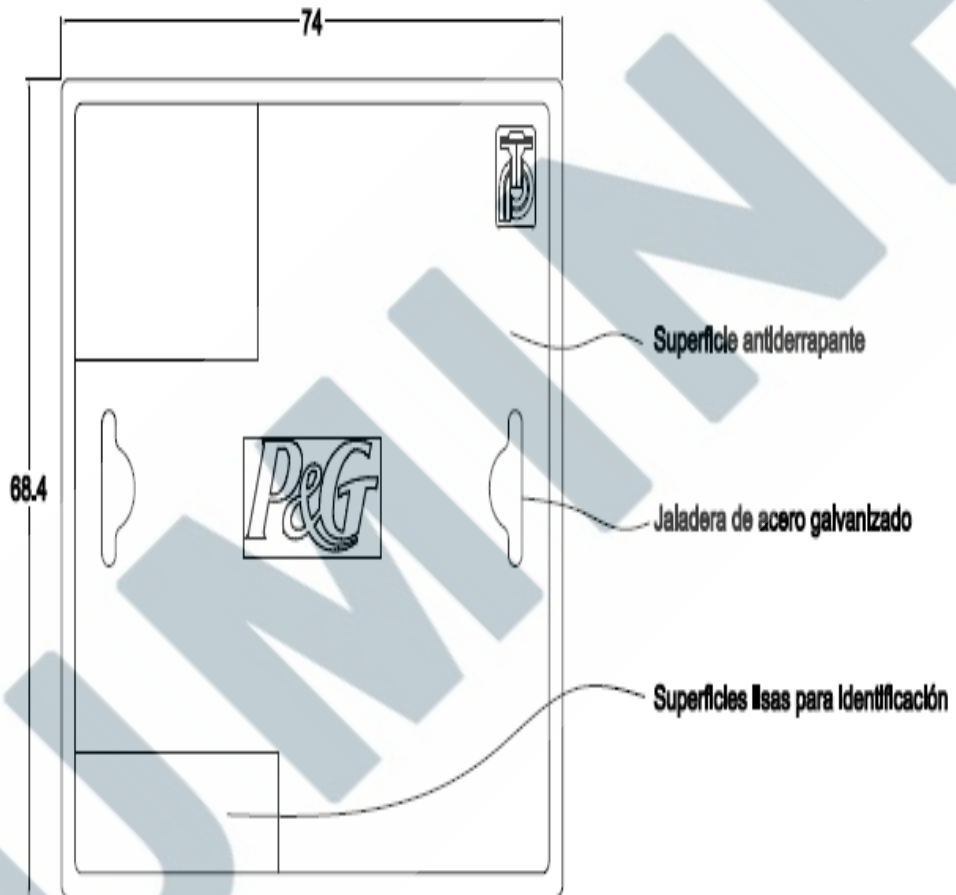
VISTA SUPERIOR



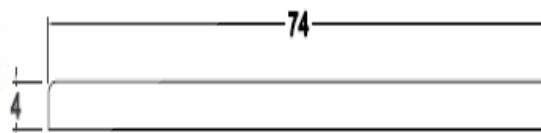
VISTA FRONTAL

## TAPA REGISTRO 74X68.5

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 74 cm
Ancho: 68.4 cm
Altura: 4 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
44.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-44.5



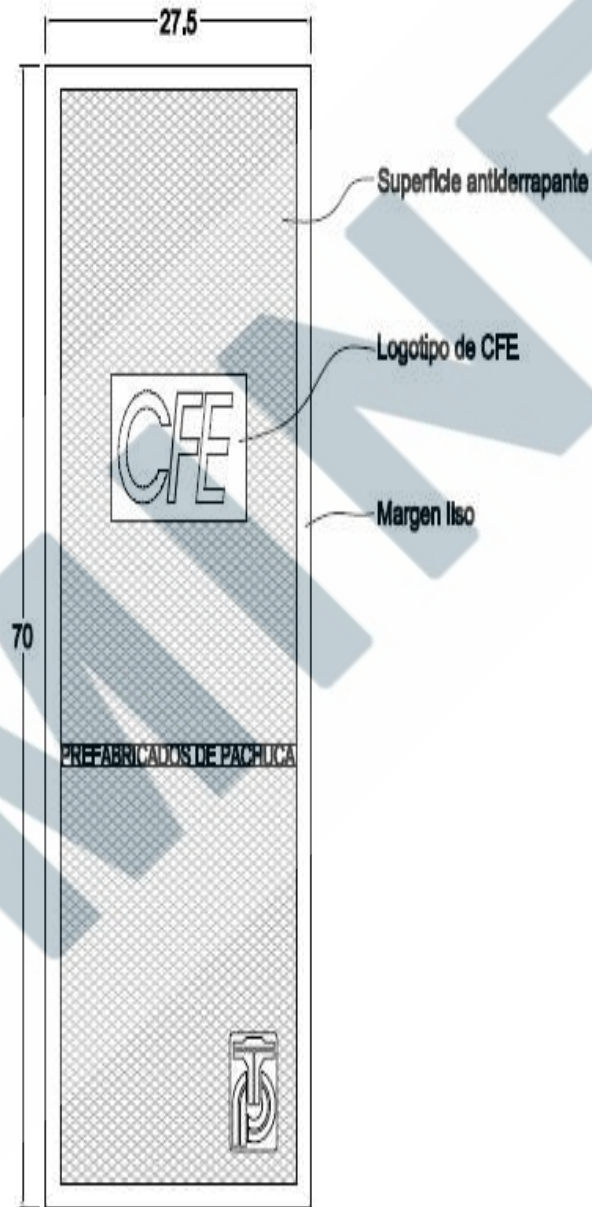
VISTA SUPERIOR



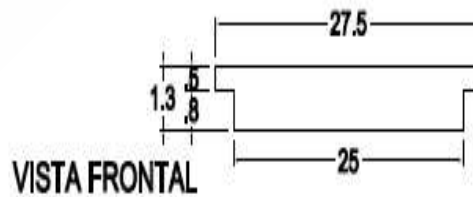
VISTA FRONTAL

## TAPA REGISTRO CONEXIÓN

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 70 cm
Ancho: 27.5 cm
Altura: 1.3 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
5.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-5.5



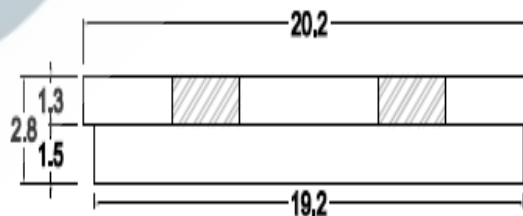
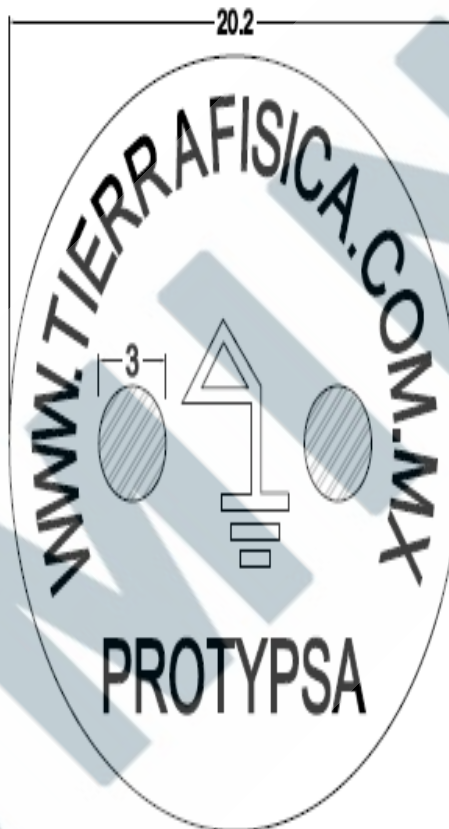
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

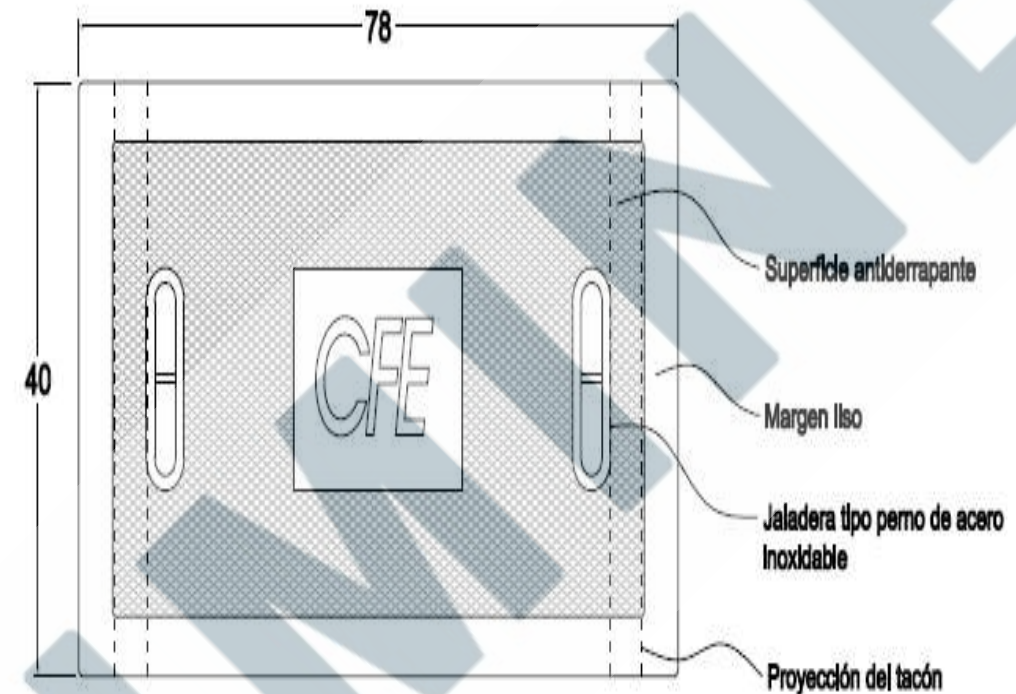
## TAPA REGISTRO TIERRA FÍSICA 20 CM

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Interior: 20.2 cm
Ø Exterior: 10 cm
Altura: 2.8 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
2 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-2

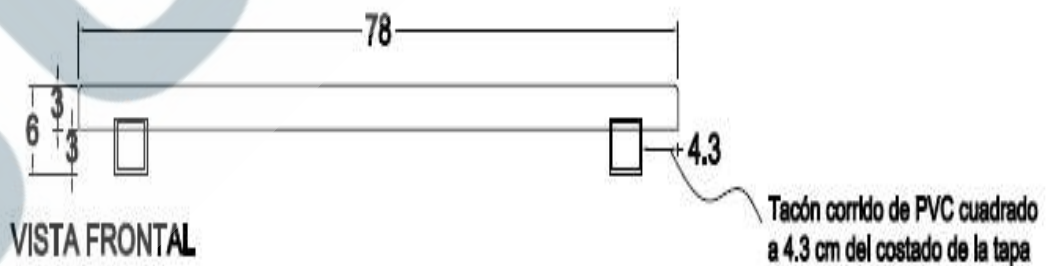


## TAPA TRINCHERA 78X40

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/PVC
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 78 cm
Ancho: 40 cm
Altura: 3 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
33 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-33



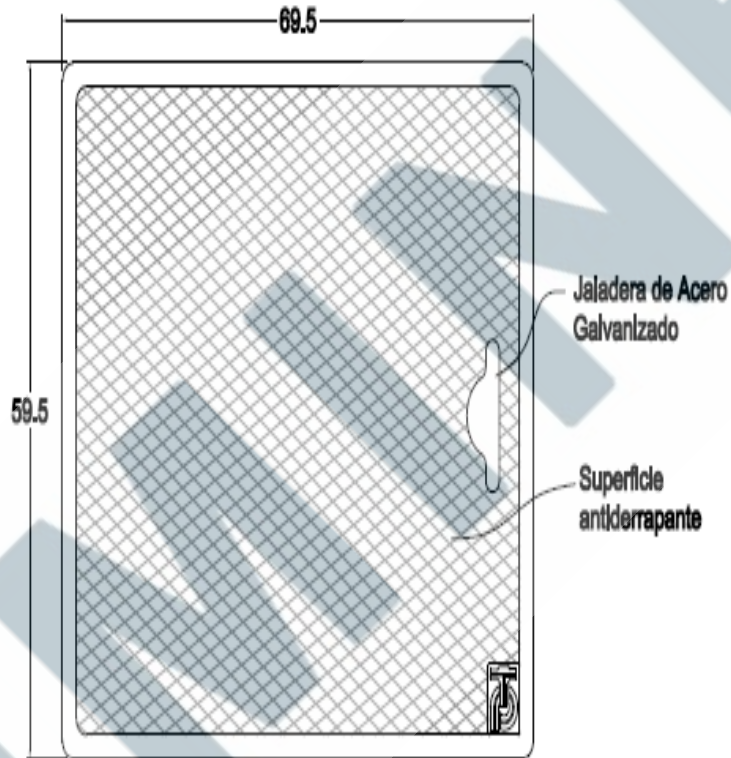
VISTA SUPERIOR



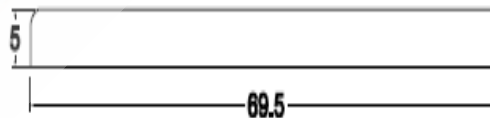
VISTA FRONTAL

## TAPA POLIMÉRICA PT1

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 69.5 cm
Ancho: 59.5 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
45.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-45.5



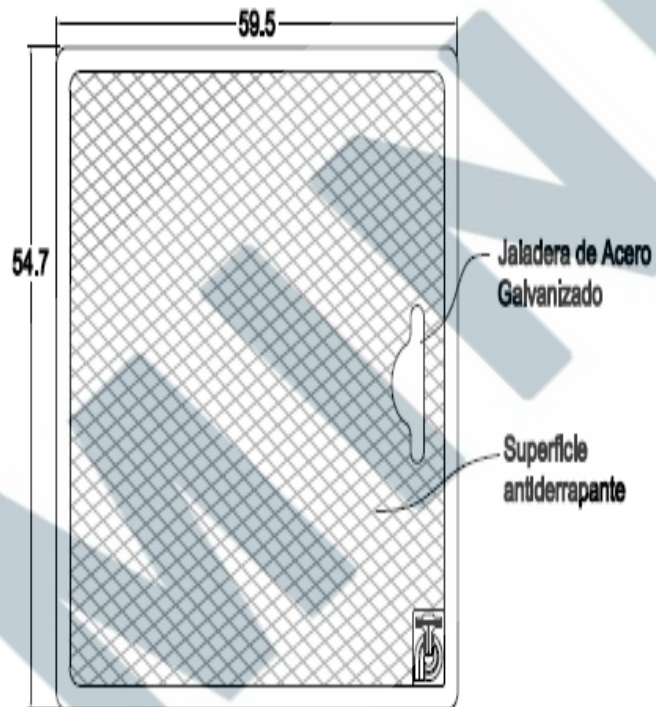
VISTA SUPERIOR



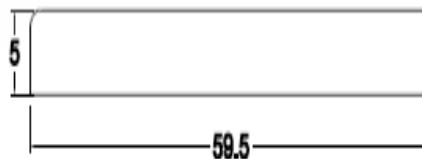
VISTA FRONTAL

## TAPA POLIMÉRICA PT2

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 59.5 cm
Ancho: 54.7 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
36 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-36



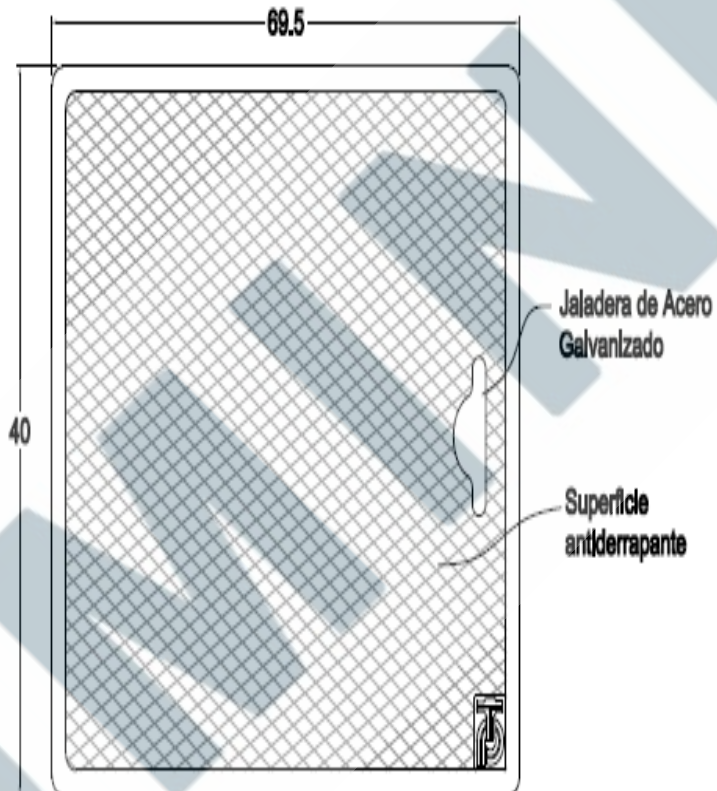
VISTA SUPERIOR



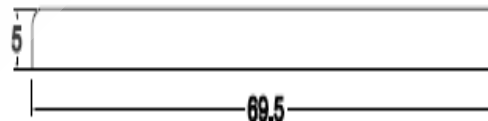
VISTA FRONTAL

## TAPA POLIMÉRICA PT3

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 69.5 cm
Ancho: 40 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
31 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-31



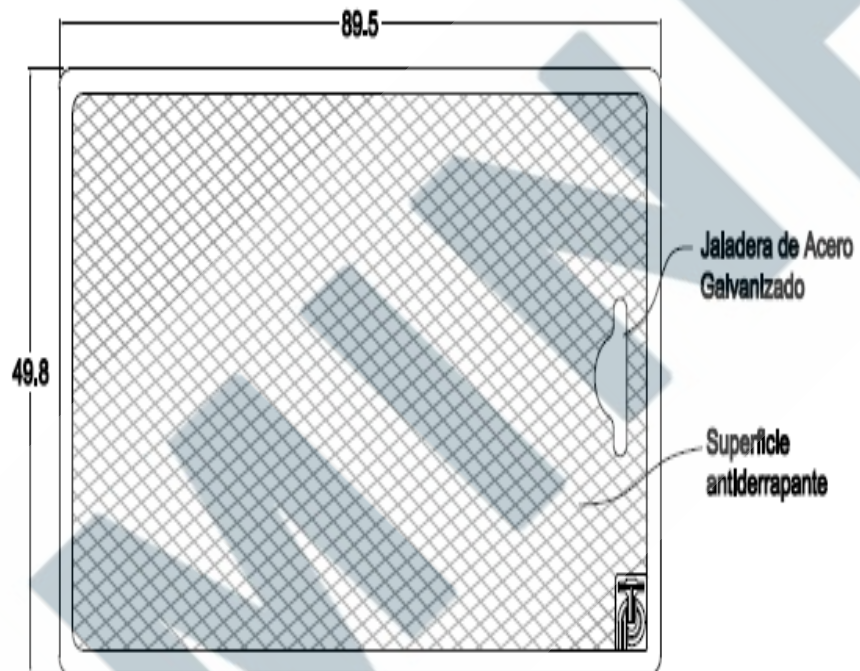
VISTA SUPERIOR



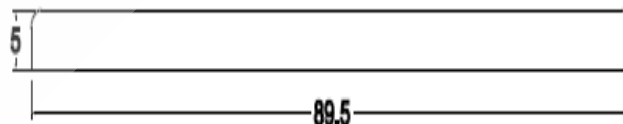
VISTA FRONTAL

## TAPA POLIMÉRICA PT4

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 89.5 cm
Ancho: 49.8 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
49 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Ligero
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-LIG-TAP-49



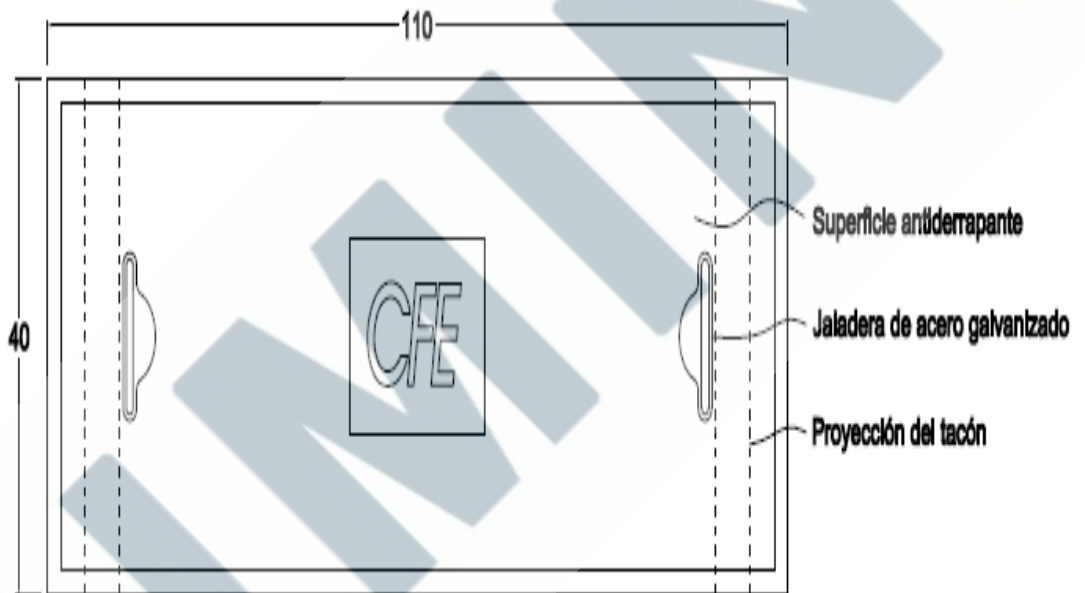
VISTA SUPERIOR



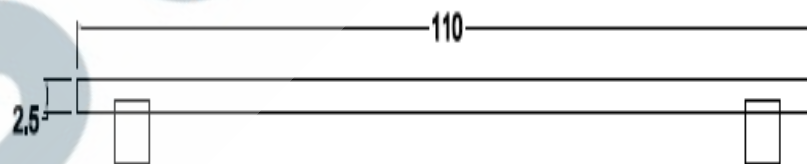
VISTA FRONTAL

## TAPA TRINCHERA CFE 110

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 110 cm
Ancho: 40 cm
Altura: 2.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
25 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-25



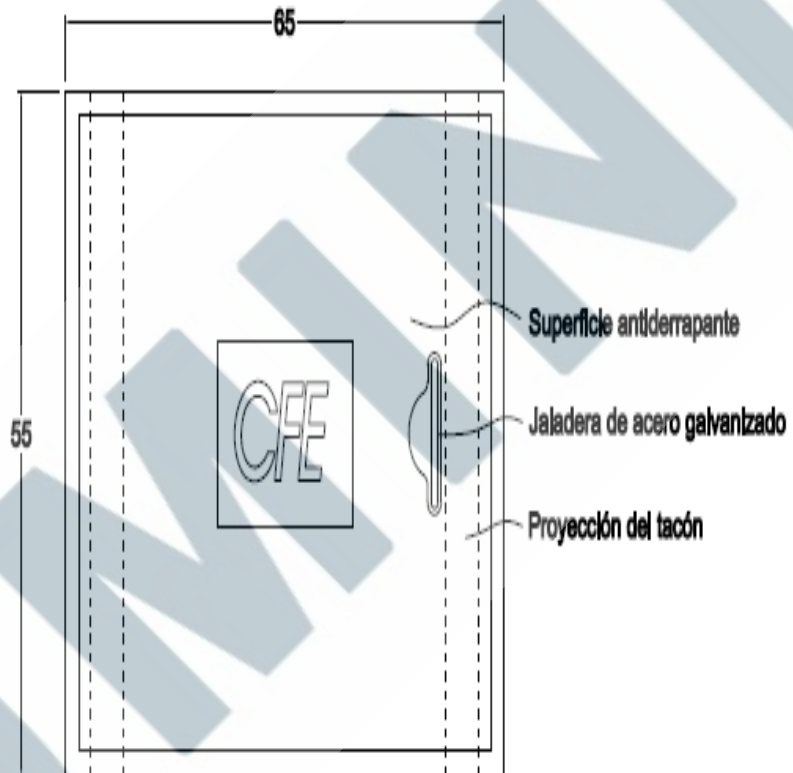
VISTA SUPERIOR



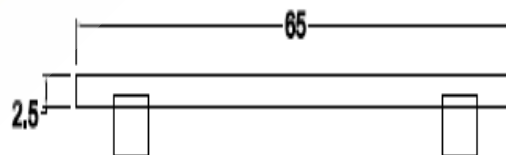
VISTA FRONTAL

## TAPA TRINCHERA CFE 65

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 65 cm
Ancho: 55 cm
Altura: 2.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
20 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-20



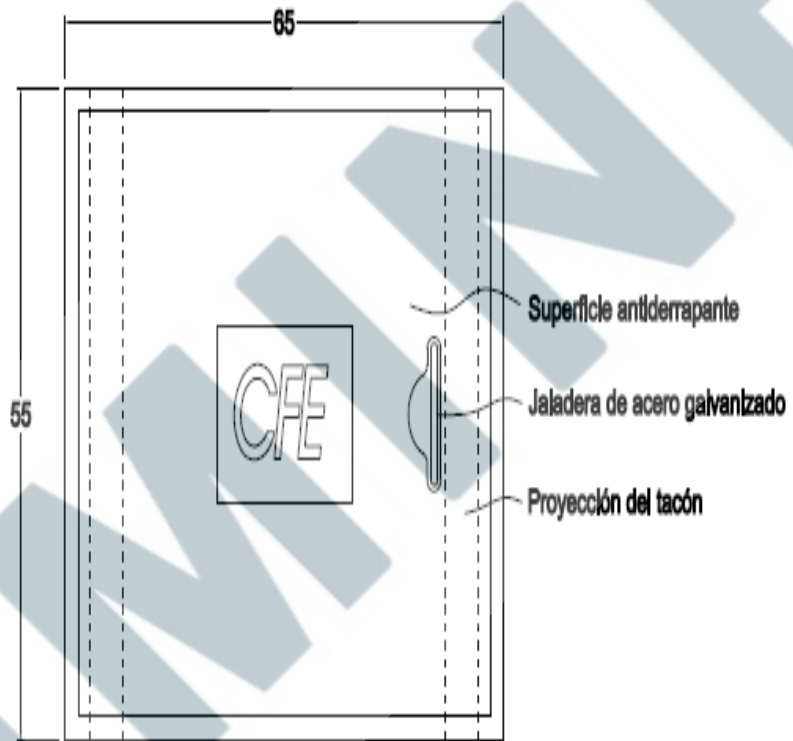
VISTA SUPERIOR



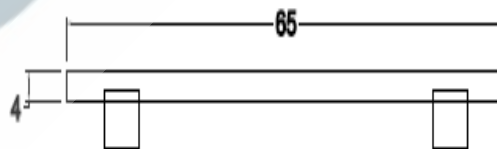
VISTA FRONTAL

## TAPA TRINCHERA CFE 65 CON JALADERA

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 65 cm
Ancho: 55 cm
Altura: 4 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
32 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-32



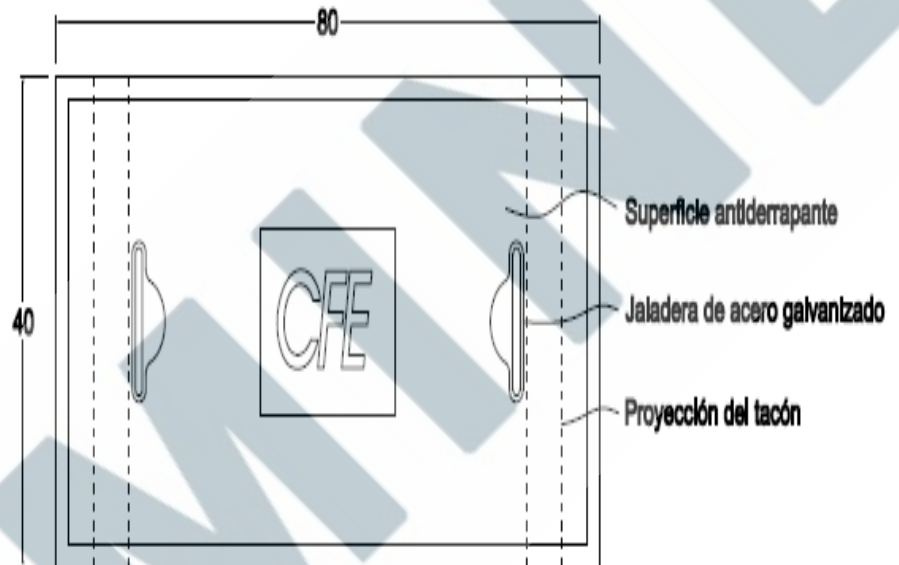
VISTA SUPERIOR



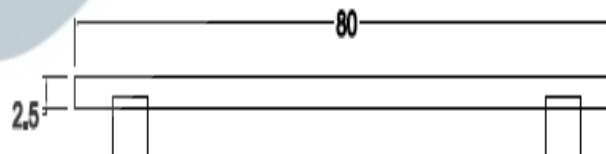
VISTA FRONTAL

## TAPA TRINCHERA CFE 80

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 80 cm
Ancho: 40 cm
Altura: 2.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
18 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-18



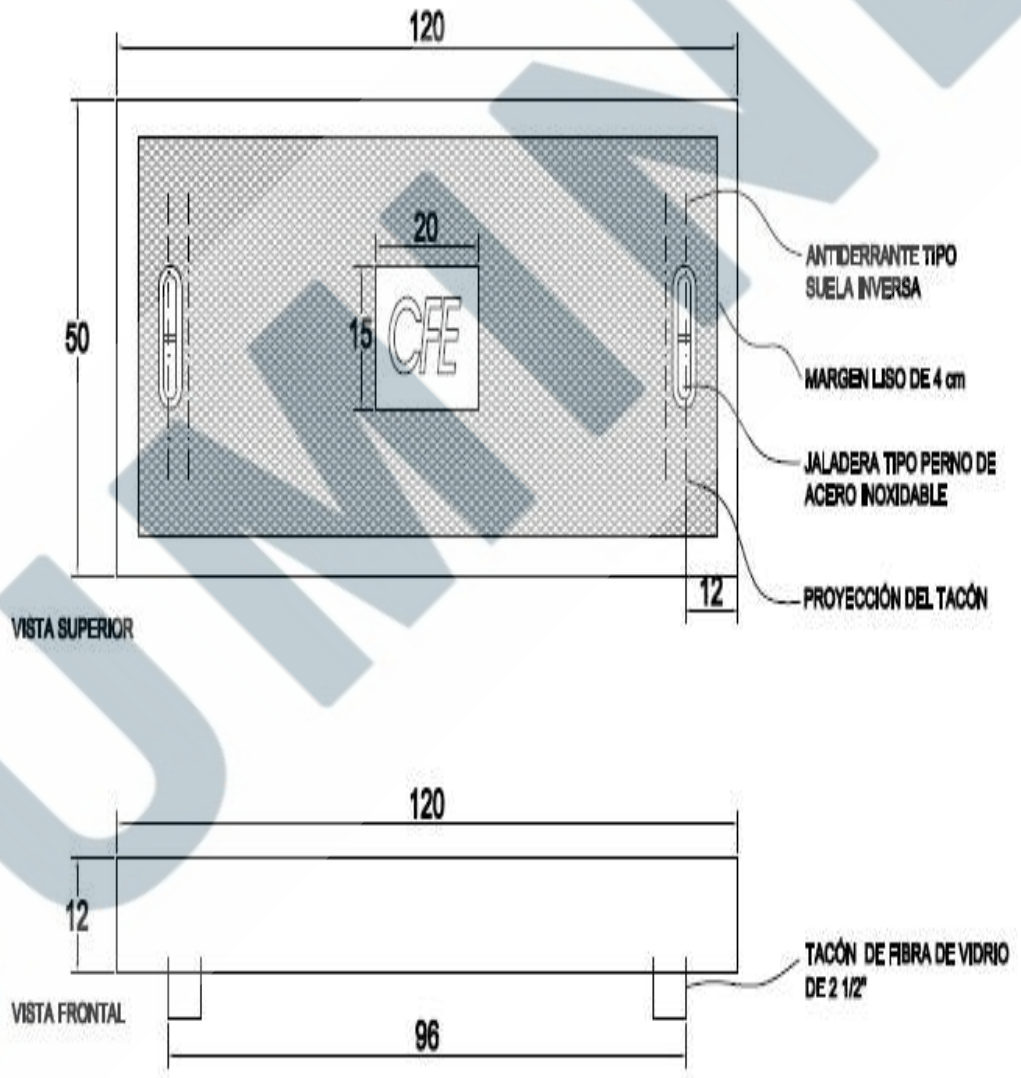
VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

## TAPA TRINCHERA CFE 7

<b>MATERIAL</b>
Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 120 cm
Ancho: 50 cm
Altura : 12 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
7 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Vehicular Pesado
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CODIGO</b>
ELTAP-PES-TAP-7
<b>TOLERANCIA GRAL.</b>
5 mm

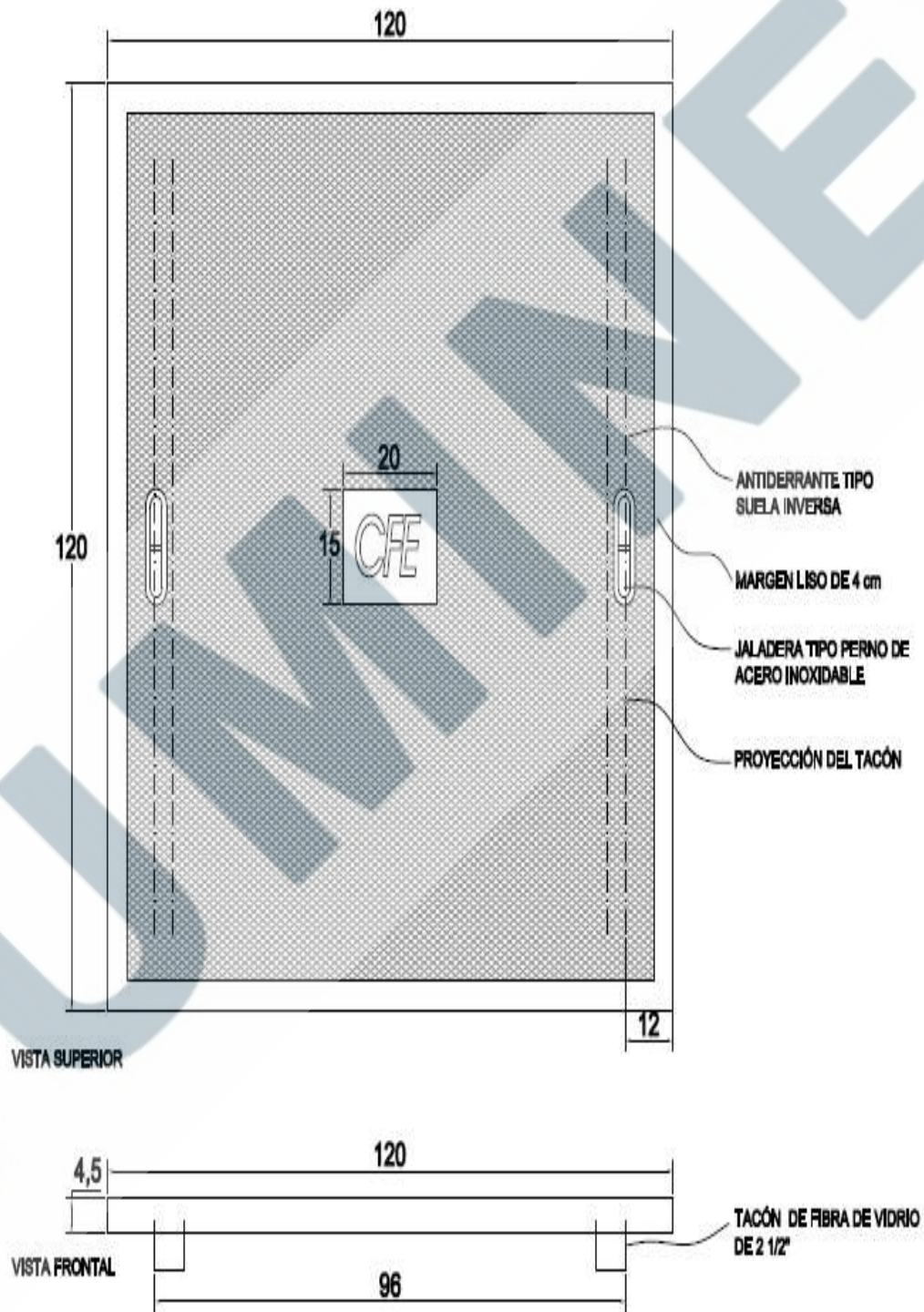


FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA TRINCHERA CFE 10

<b>MATERIAL</b>
Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 120 cm
Ancho: 120 cm
Altura : 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
10 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CODIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-10
<b>TOLERANCIA GRAL.</b>
5 mm

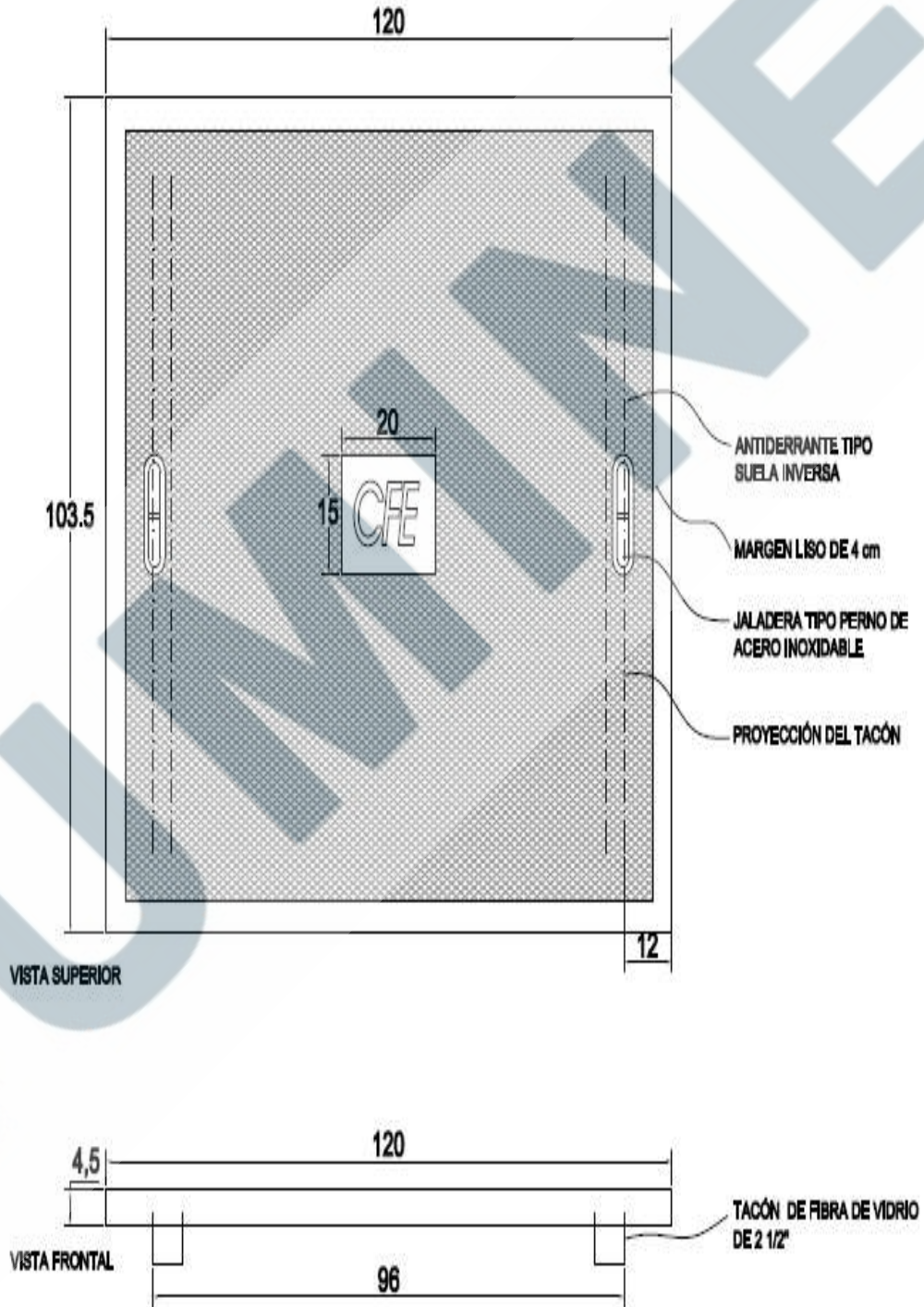


FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA TRINCHERA CFE 9

<b>MATERIAL</b>
Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 120 cm
Ancho: 103.5 cm
Altura : 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
9 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CODIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-9
<b>TOLERANCIA GRAL.</b>
5 mm

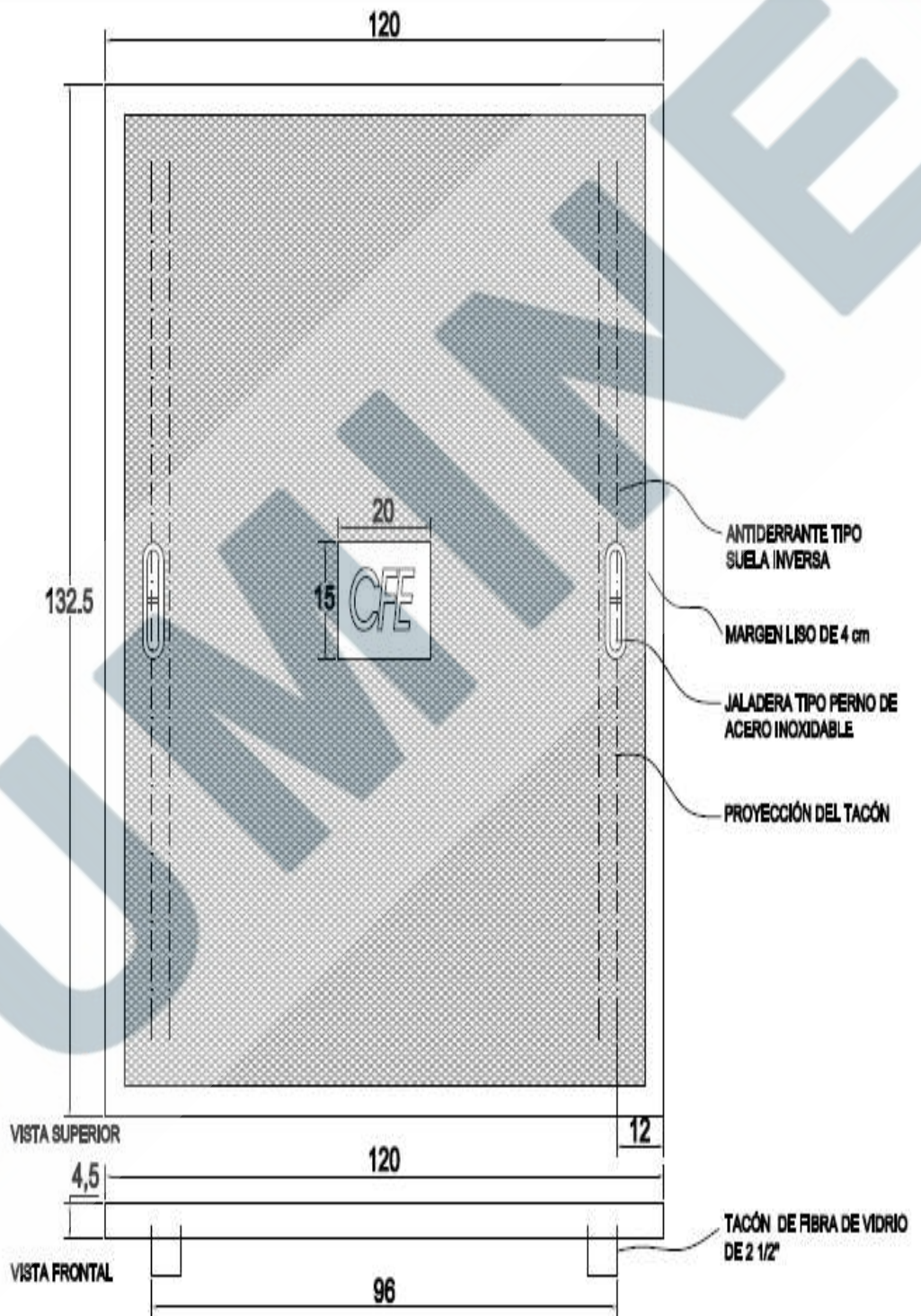


FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA TRINCHERA CFE 11

<b>MATERIAL</b>
Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 132.5 cm
Ancho: 120 cm
Altura : 4.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
11 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CODIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-11
<b>TOLERANCIA GRAL.</b>
5 mm



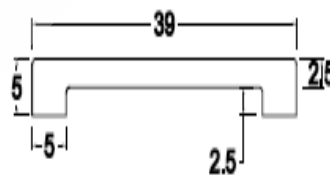
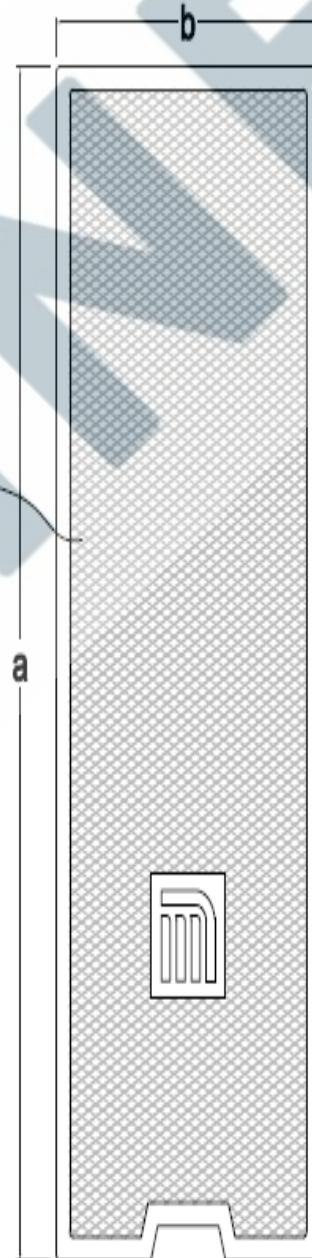
FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA TRINCHERA METRO

MATERIAL		USO EN TRANSITO	ACOTACIONES
Polyconcreto		Peatonal	cm
a (largo)	b (ancho)	PESO APROXIMADO	CÓDIGO
85 cm	39 cm	23 kg	ELTAP-PEA-TAP-18.1
90 cm	39 cm	24 kg	ELTAP-PEA-TAP-19
95 cm	39 cm	26 kg	ELTAP-PEA-TAP-20.1
100 cm	39 cm	27 kg	ELTAP-PEA-TAP-21
105 cm	39 cm	28 kg	ELTAP-PEA-TAP-22
120 cm	39 cm	32 kg	ELTAP-PEA-TAP-25.1
130 cm	39 cm	35 kg	ELTAP-PEA-TAP-27.1
135 cm	39 cm	36 kg	ELTAP-PEA-TAP-28

Superficie antiderrapante



VISTA FRONTAL

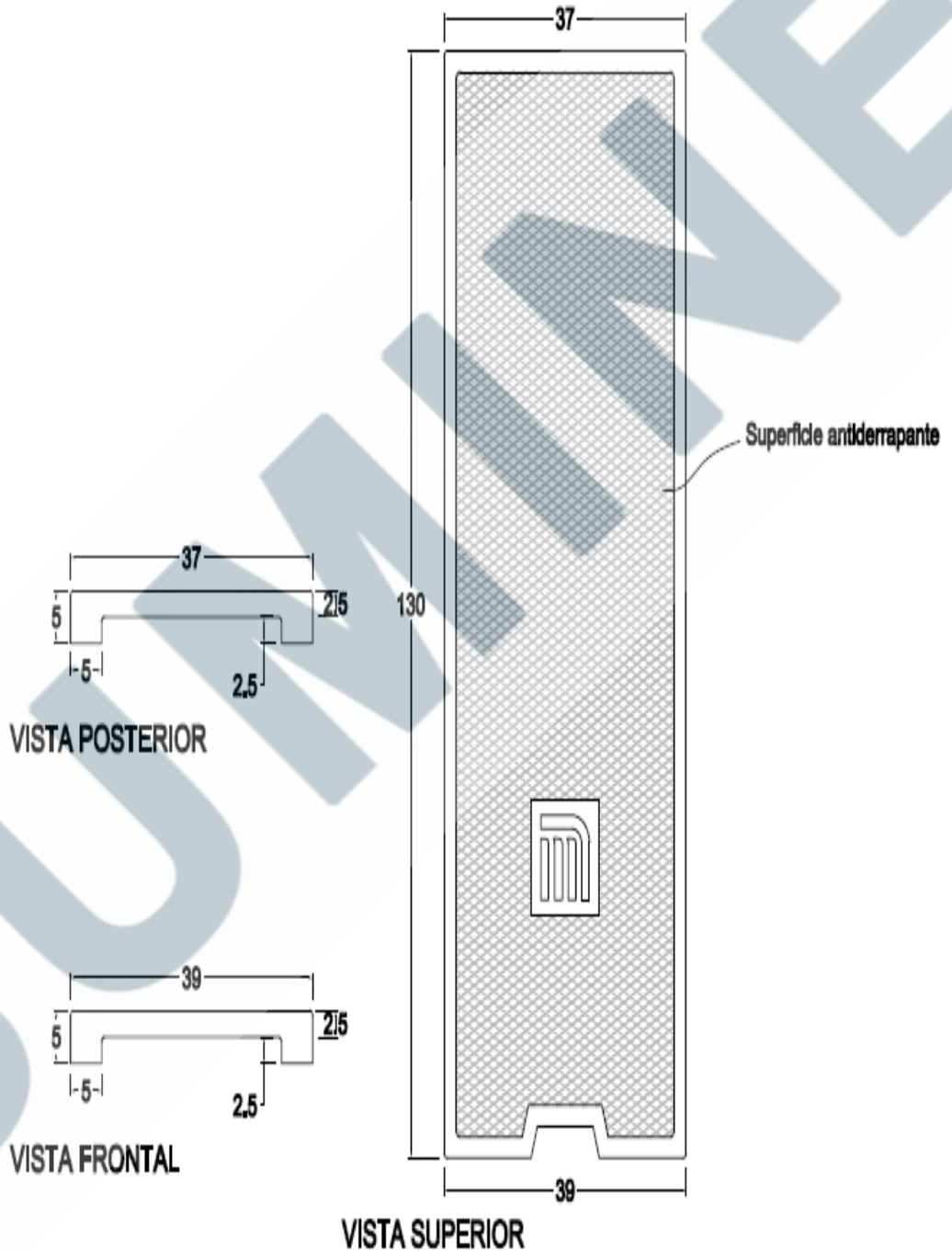
VISTA SUPERIOR

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)

## TAPA TRINCHERA METRO TRAPEZOIDAL 130

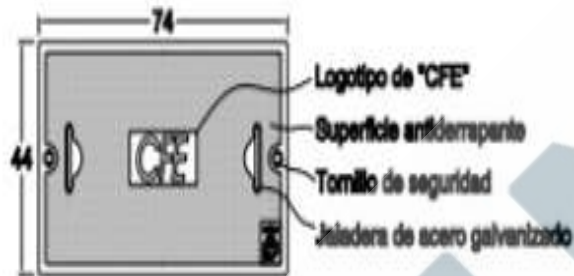
<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 130 cm
Ancho: 39 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
35 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-TAP-27



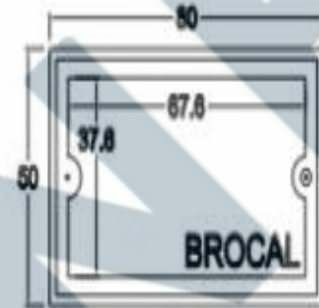
## REGISTRO BAJA TENSIÓN BANQUETA TIPO 1

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto/ Fibra de vidrio
<b>DIMENSIONES</b>
Largo: 80 cm
Ancho: 50 cm
Altura: 64.5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
48 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELREG-PEA-REG-48

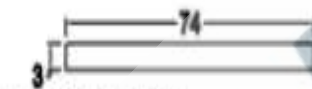
### TAPA



VISTA SUPERIOR



VISTA SUPERIOR

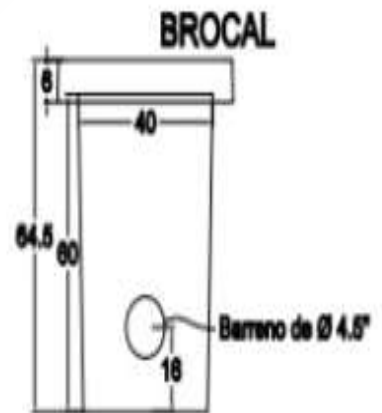


VISTA FRONTAL

### BROCAL



VISTA FRONTAL

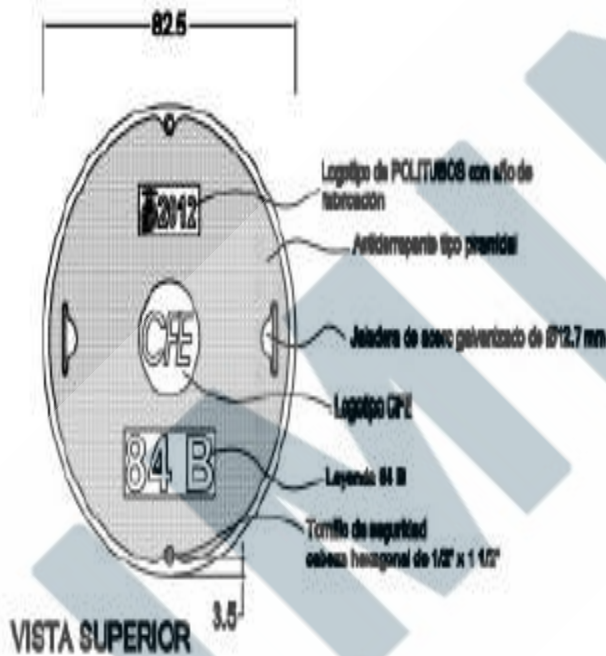


VISTA LATERAL

## BROCAL CON TAPA REGISTRO ELÉCTRICO BANQUETA 84B

<b>MATERIAL</b>
Polyconcreto
<b>DIMENSIONES</b>
Ø Exterior: 91.5 cm
Ø Interior: 78.5 cm
Altura: 5 cm
<b>PESO APROXIMADO</b>
24.5 kg
<b>USO EN TRANSITO</b>
Peatonal
<b>ACOTACIONES</b>
cm
<b>CÓDIGO</b>
ELTAP-PEA-BRO-80
<b>TOLERANCIA GENERAL</b>
+/- 2 mm

### TAPA



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

### CHAPA DE SEGURIDAD EN TAPA



### BROCAL



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

**NOTA IMPORTANTE: REQUERIRSE LAS TAPAS PODRÁN INCLUIR BISAGRA Y CHAPA DE SEGURIDAD**

# FIN DEL CATALOGO

FABRICA MERIDA: DOMICILIO CONOCIDO HDA. TICIMUL-YUCATAN [ventas.merida@suminel.com](mailto:ventas.merida@suminel.com) TELS.01 (999)2852978 / 1618101

FABRICA CANCUN: CARRETERA LEONA VICARIO-CANCUN KM. 301 [ventas.cancun@suminel.com](mailto:ventas.cancun@suminel.com) TELS. 01(998)2811647 /2811568  
[www.suminel.com.mx](http://www.suminel.com.mx)