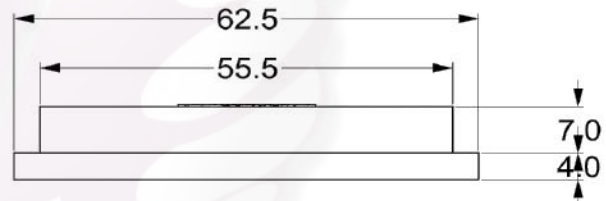


ACOTACIONES EN CENTÍMETROS



DESCRIPCIÓN

- FABRICADO 100% EN POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD RECICLADO.
- PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV.
- LARGA DURACIÓN.
- TEXTURA RUGOSA.
- MEDIDAS: MARCO EXTERIOR 62.5CM X 58.5CM Y MARCO INTERIOR 50CM X 50CM.
- FÁCILIDAD DE MANIOBRA E INSTALACIÓN.
- ACABADO ESTÉTICO COLOR NEGRO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MATERIAL: POLIETILENO DE MEDIA DENSIDAD.

DENSIDAD: 0.926—0.940 G/CM³

CARGA DINÁMICA: 22 TONELADAS.

RESISTENCIA FÍSICA: PRUEBAS DE IMPACTO Y RECUPERACIÓN APROBADAS.

RESISTENCIA QUÍMICA : ÁCIDOS, CORROSIVOS, SOLVENTES Y A LA HUMEDAD.

ABSORCIÓN DE AGUA: ≤0,5 G A 96 HRS.

RESISTENCIA DIELECTRICA.

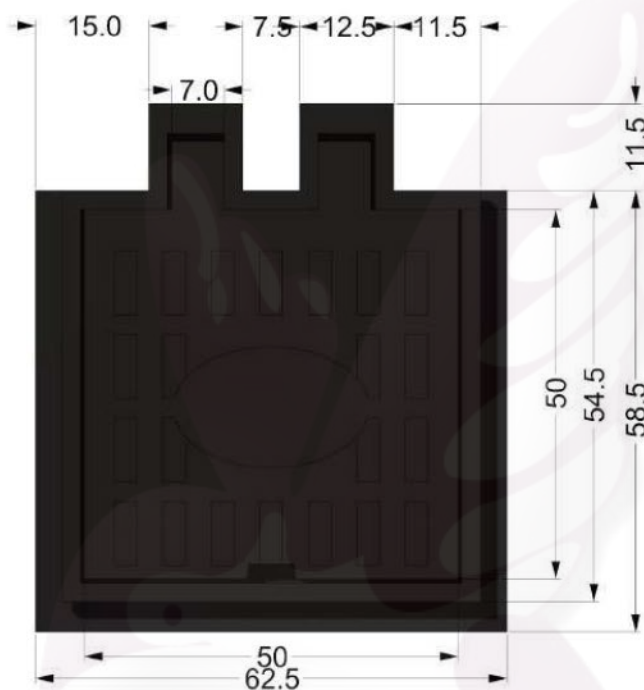
CONTRACCIÓN: 1.5% - 3%.

RESISTENCIA A LA TENSIÓN: 5.0 N/MM² - 13.0 N/MM²

APLICACIÓN



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL