

MANHOLE CON BROCAL Y TAPA DE CONCRETO POLIMÉRICO



ELEMENTO	MEDIDAS/MATERIAL	PESO APROX.
Pozo	114 x 114 x 100 cm/ Plástico reforzado con fibra de vidrio	60 kg.
Marco	124 x 124 x 28 cm/ Concreto Polimerico	319 Kg.
Tapa 1	85 x 4 cm/ Concreto Polimerico	45 Kg.
Peso Conjunto		424 Kg.

TIPO DE CARGA	PRUEBA MECANICA
Resistencia a la flexión en la tapa	21,000 Kg.
Vertical sobre la pared lateral	1,500 Kg.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cuerpo fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio.
- Brocal y tapa fabricados en concreto polimérico.
- Resistente a agentes químicos altamente corrosivos, rayos uv y climas extremos.
- No absorbe líquidos.