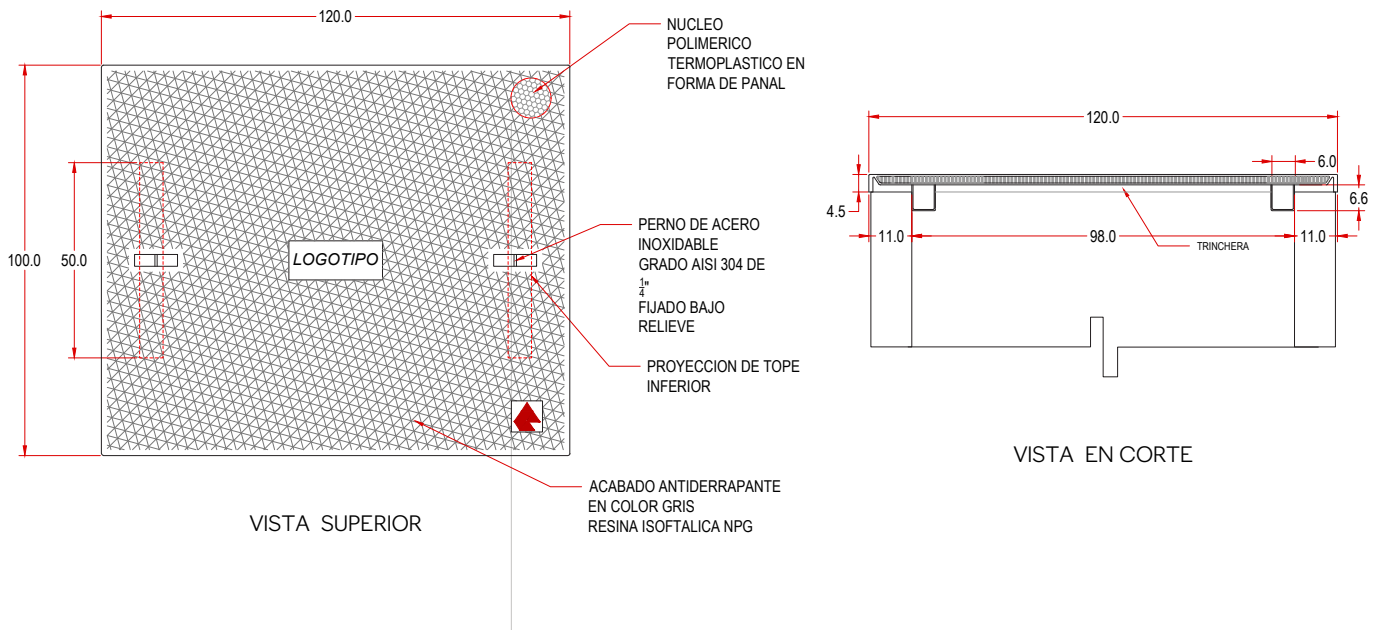




ESTRATIFICADO POLIMÉRICO

USO PEATONAL 100cm x 120cm

TAPA DE TRINCHERA TIPO II Y TIPO IV



PROPIEDADES

Tapafabricadaabase de una cubierta de estratificado polimérico, compuesto de una mezcla (63-35) de resina poliéster y alumina trihidratada, reforzado con capas combinadas de filamento continuo de fibra de vidrio (1.5 oz. tipo E) 6 capas de tejido bidireccional de fibra de vidrio (24 oz. tipo E), núcleo polimérico termoplástico en forma de panal de espesor 20 mm de sección para paso peatonal y cuenta con una superficie antiderrapante a base de resina poliéster isoftáltica neo-pentil-glicol, pigmentada en color gris y cuenta con dos asas de acero inoxidable grado AISI-304 de 1/4" de diametro, para su izaje (se podrá colocar cualquier tipo de asas de acuerdo a las necesidades del cliente).

ELEMENTO	MEDIDAS*	ESPESOR*	MATERIAL	PESO*	RESISTENCIA (TON)
Tapafabricada	100cm x 120cm	4.5 cm	Estratificado Polimérico	26 Kg	3.0

Este documento contiene información propiedad de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V. y debe ser usada solo para el proposito requerido por el cliente. Tal información no debe ser reproducida, ni transmitida total o parcial sin la autorización por escrito de CONSORCIO MEXICANO ANTARES, S.A. DE C.V.

* Tolerancias en medidas +/- 4mm
* Variación en peso de un 5 %



ANTIDERRAPANTE



FÁCIL DE INSTALAR



FÁCIL DE TRANSPORTAR



USO PEATONAL

