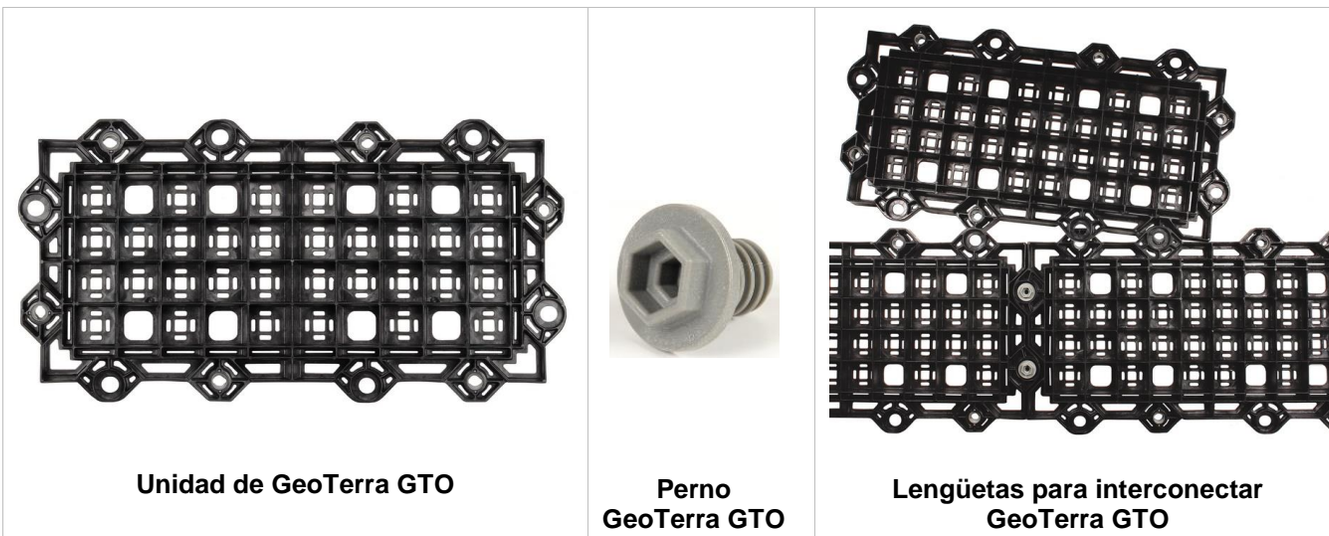


Ítem	Especificaciones y detalles
Material.....	100% Polietileno virgen de alta densidad
Color	Variando de gris a negro
Resistencia química	Superior
Estabilización con negro de carbón contra la luz ultravioleta	1.5% - 2.0%
Resistencia mínima al aplastamiento @ 21°C (70°F).....	Hasta 3790 kPa (550 psi)
Módulo de flexión del material @ 21°C (70°F).....	1370 MPa (200,000 psi)
Fragilidad a baja temperatura	-76°C
Dimensiones nominales (ancho x longitud)44 m x .93 m (17.5 in x 36.5 in)
Altura de la unidad	50 mm (2.0 in)
Área de cobertura nominal	0.41 m ² (4.43 ft ²)
Celdas por unidad	40
Tamaño de celda.....	79 mm x 81 mm (3.1 in x 3.2 in)
Área abierta en la parte superior de la unidad	87%
Área abierta en la parte inferior de la unidad	20%
Peso por unidad (con tuercas integrales)	5.35 kg (11.8 lbs)
Unidades por pallet	46

NOTA: Dimensiones y peso están sujetas a tolerancias de fabricación.



Unidad de GeoTerra GTO

**Perno
GeoTerra GTO**

**Lengüetas para interconectar
GeoTerra GTO**