

ATRA® KEY DISPOSITIVO DE CONEXIÓN PARA GEOWEB ESPECIFICACIÓN

Descripción:

La ATRA® key es un dispositivo para conectar secciones adyacentes de GEOWEB® de extremo a extremo o de lado a lado a través de ranuras de material GEOWEB. La ATRA key está compuesta por una parte superior más ancha para la manipulación y un fondo más estrecho para insertar a través de la ranura de la pared de la celda GEOWEB. La ATRA key se insertará a través de dos secciones contiguas de GEOWEB con las ranuras alineadas y girará 90 grados para bloquear la llave en posición. Si se requiere la extracción, la ATRA key puede desbloquearse y retirarse girando la llave 90 grados desde la posición bloqueada y retirando el dispositivo de las ranuras.

Material: compuesto polimérico

Construcción: moldeado por inyección

Color: negro

Dimensiones:

longitud: 1.305 in (33.15 mm) ancho: 2.05 in (52.07 mm) espesor: 0.38 in (9.65 mm)

Resistencia a la extracción: 1.3 kN (275 lbs) de fuerza para extraer el conector ATRA® Key del sistema

GEOWEB® en celda vacía.

Resistencia química: No se afecta por agentes ácidos o básicos.

Resistencia biológica: Inerte a micro y macro organismos, no tóxico, no corroe

Conductividad: No conductor



Unidad ATRA® Key



Conexión con ATRA® Key de secciones GEOWEB® por la ranura en la pared de geocelda.