



# SEPARADOR PIL 50

# EQUI®

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

SEPARADOR LATERAL DE GRAN RESISTENCIA, PARA SER UTILIZADO EN PILAS Y MUROS MILÁN O DE CONTENCIÓN. FACILITA EL INCADO DE LA PILA EN EL TERRENO, Y A LA VEZ PROPORCIONA EL RECUBRIMIENTO REQUERIDO.

### ESPECIFICACIONES

- Fabricadas según las normas internacionales ACI 318 S-05, Capítulo 7.7 (Protección de concreto para el refuerzo) así como el Reglamento de Construcciones para el Distrito Federal, capítulo 4.9
- Requisitos para el recubrimiento del Acero de refuerzo.
- Resistencia a la compresión 550 kg/cm<sup>2</sup> (determinada por medio de una prensa para el control de calidad en la fábrica). Esta carga, están consideradas para fines distribución de piezas en el área a calzar.
- Piezas fabricadas 100% de polipropileno post-industrial, bajo proceso de inyección.
- Producto 100% impermeable e inerte; no reacciona con el concreto y evitan fisuras
- Funcionamiento óptimo bajo extremas temperaturas (-2 °C a 50°C)

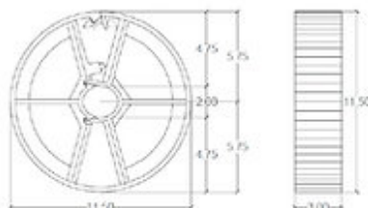
Amplia cara para mayor contacto con el terreno que proporciona mayor estabilidad

Orificio que mantiene en acero centrado

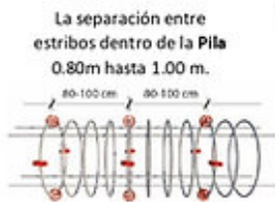
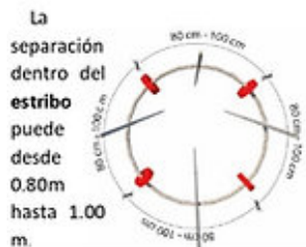
Clip de sujeción



### MEDIDAS



### Instrucciones de instalación



### Transporte y almacenamiento

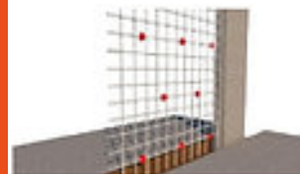
Debes proteger el producto del sol y la lluvia. Estiba máxima de 10 niveles



### PILAS DE CIMENTACION



### MUROS DE CONTENCIÓN



REFERENCIA	PIL 50
ALTURA A CALZAR (CM)	5
CALIBRE DE ACERO	VARILLA #4SEKE
UNIDADES POR EMPAQUE	80
PESO POR PIEZA (G)	PIL 50
PESO POR EMPAQUE (KG)	8.81