

SERIE PIL

Pilas/Muros Milán/Pilotes



¿Porqué utilizar silletas y separadores plásticos?

Tienen por objeto proporcionar el espacio necesario para lograr el recubrimiento especificado al acero de refuerzo, no sólo que resistan el peso, sino que conserven su localización.

Los conceptos que intervienen en una silleta son: Separador, Recubrimiento y Durabilidad.

Separador para Pilas

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.

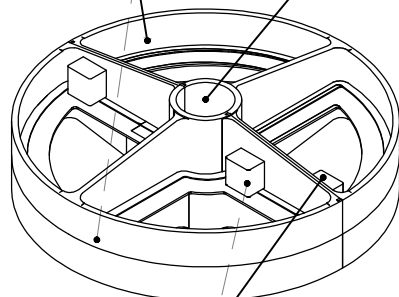


ESPECIFICACIONES

- *Piezas fabricadas 100% de polietileno de alta densidad.
- *Fabricadas bajo proceso de inyección de plástico.
- *Producto 100% impermeable e inerte; no reacciona con el concreto y evitan fisuras.
- *Funcionamiento óptimo bajo extremas temperaturas (-5°C a 55°C).
- *Piezas fabricadas según las normas internacionales ACI 318 S-05, Capítulo 7. (Ganchos Estándar y Diámetros Mínimos de Doblado).

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

Orificio que mantiene el acero centrado



Clip de sujeción



SERIE PIL



Referencia	Recubrimiento (cm)	Calibre de Acero	Cantidad por ml*	Unidades por Empaque	Peso por Pieza (g)	Peso Empaque (kg)
PIL 50	5.00	Varilla #6	3	80	110.10	8.81
PIL 75	7.50	Varilla #8	3	35	136.40	4.77

*Las cantidades pueden variar de acuerdo al criterio del cliente.

