



5549835191 / 5518018075



5587888092 / 5517189864

SILLETAS SU 65

PIEZA MULTIFUNCIONAL PARA SER UTILIZADA EN CIMENTACIONES, ENTREPISOS, COLUMNAS, PREFABRICADOS, TIL-UP, ENTRE OTROS, POR SU DISEÑO SOPORTA GRANDES CARGAS, GARANTIZANDO ESTABILIDAD A LA ESTRUCTURA.

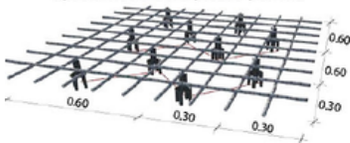
ESPECIFICACIONES

Fabricadas según las normas

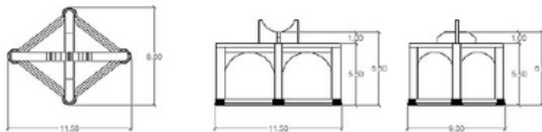
- Al 318 S-18, Capítulo 7.7 (protección de concreto para el refuerzo)
- Reglamento de construcción para el Distrito Federal, capítulo 4.9 Requisitos para el recubrimiento del Acero de refuerzo
- Resistencia a la compresión 550 kg/cm² (determinado por medio de una prensa para el control de calidad en la fábrica). Esta carga, están consideradas para fines de 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 evita fisuras
- Funcionamiento óptimo bajo extremas temperaturas (-2°C a 50°C)

Instrucciones de instalación

La separación entre silleta puede ser desde 0.60m hasta 1.00 m. Un promedio aproximado de 3 piezas por m²



Medidas



Transporte y almacenamiento

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



EQUI®

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

PISOS



LOSAS



TRABES Y VIGAS



Referencia	SU 65
Altura a calzar (cm)	6.5
Calibre de acero	Hasta varilla #12
Unidades por empaque	150
peso por pieza (g)	SU 65
Peso por empaque (kg)	5.60