

# SERIE SU

Multifuncional



# SILLETA SU 25

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un separador multifuncional que garantiza gran estabilidad y óptima distribución del acero de refuerzo, en elementos de concreto armado, proporcionando la alineación correcta en cimentaciones, Entrepisos, Columnas, Prefabricados, Til-Up, entre otros, asegurando el recubrimiento conforme a las necesidades.

## ESPECIFICACIONES

- Fabricadas según las normas:
  - ACI 318 S-05, Capítulo 7.7 (Protección de concreto para el refuerzo)
  - 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)

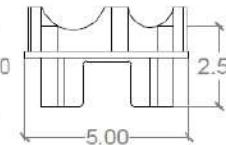
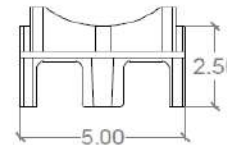
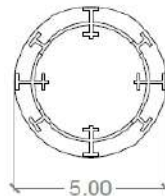
## Información técnica

Bases concavas para descanso del acero de amplios diámetro

Soportes especialmente diseñados para soportar grandes cargas, simultáneamente brindan altura a calzar

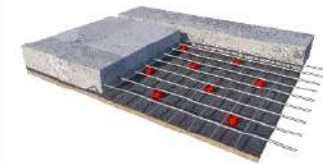


## Medidas



## Aplicaciones

### PISOS



### LOSAS

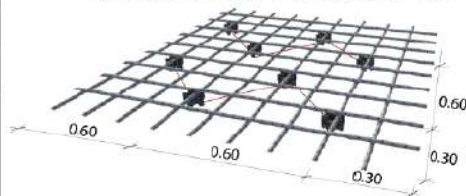


### TRABES Y VIGAS



## Instrucciones de instalación

La separación entre silleta puede ser desde 0.60m hasta 1.00 m. Un promedio aproximado de 3 piezas por m<sup>2</sup>



## Transporte y almacenamiento

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



## INFORMACIÓN PARA PEDIDO

Referencia:	SU 25
Altura a calzar (cm):	2.5
Calibre de acero:	Hasta varilla #12
Unidades por empaque:	1000
Peso por pieza (g)	SU 25
Peso por empaque (kg)	10.30