## SEPARADOR **UT120**

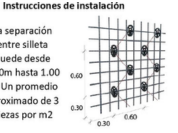
DISEÑADO PARA SER COLOCADO EN EL FIRME ANTES DEL ARMADO DE LA CIMBRA EN MUROS. ALINEADOR QUE SIRVE COMO GUÍA. REQUIERE DE DOS CLAVOS PARA SU INSTALACIÓN, YA SEA DE FORMA MANUAL O CON PISTOLA.

## **ESPECIFICACIONES**

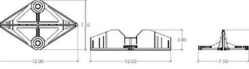
Fabricada según las normas

- ACI 318 S-05, capitulo 7.7 (protección de concreto para el refuerzo)
- Reglamento de construcciones para el Distrito Federal, capitulo 4.9 Requisitos para el recubrimiento del Acero de refuerzo
- · Resistencia a la compresión 150 kgf/ cm2 (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 polipropilenio 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)

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













## MUROS/PISOS





Referencia	UT 120
Altura a calzar (cm)	12
Unidades por empaque	500
peso por pieza (g)	UT120
Peso por empaque (kg)	9.40