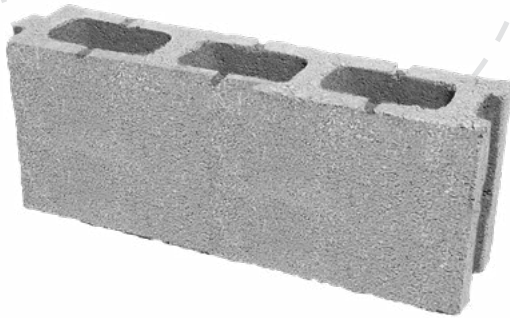




## BLOQUE TP-50



Bloque TP50 es un Bloque de cerramiento utilizado en Sistemas Prefabricados de Bloque y Columna para construcción de un nivel bajo la Norma Inte C131:2019 e Inte C132:2014. El Bloque TP50 le permite al constructor realizar paredes entre columnas con distancias de 1 metro y 1,5 metros. Además gracias al sistema de auto-alineamiento y el sistema de traslape entre bloques, permite una fácil instalación y una pared robusta y libre de vibraciones. El sistema de auto-alineamiento le permite al sistema ahorros en tiempo de construcción de hasta 30% en comparación a otros sistemas prefabricados. Además, disminuye la utilización de morteros de repello hasta en un 40%.

### Datos técnicos

Tamaño pieza real	12 x 20 x 54 cm
Peso por unidad	15 Kg
Peso por cubo	1,620 Kg
Unidades por cubo	108 Unidades
Piezas por m2	9.25 Unidades
Resistencia mínima a la compresión	133 kg/cm2
Tolerancia medidas	± 3 mm

### Normas técnicas aplicables

INTE C90 (INTE 06-03-01)  
ASTM C90  
INTE C50 (INTE 06-02-13)  
ASTM C140

### Colores



Gris

\*Otros colores están disponibles por pedido especial. Puede presentarse una ligera variación de color y acabados entre piezas de una misma producción o diferentes producciones.

### Instalación

Con la utilización del TP50 en conjunto al TP37 se pueden tener combinaciones de 1 metro y 1,5 metros.

