

## ALINEADOR MAGNÉTICO

Referencia artículo:

FF-BG1005

Dimensiones Generales:

30\*40\*25 mm

Aplicación:

Albañilería

Construcción

Medición y Diseño

Presentación:

Blister con 2 escuadras+cuerda

CÓDIGO EAN:

8435151704248

### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Útil para tabiques rectos, en escuadra y cerrados, uniendo 2, 3 ó más alineadores de ladrillos.
- Para reglas de 20, 30, 40 mm, etc.
- Escuadras de PVC con imanes de Neodimio de alta potencia.
- Ranuras para fijación rápida de la cuerda.
- Cuerda de Polipropileno HT de alta resistencia.

### características de la cuerda:

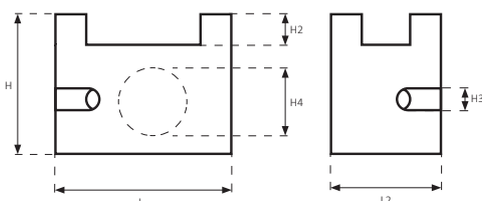
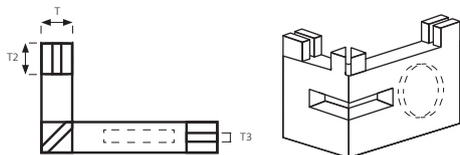
- Fibra natural de Polipropileno HT.
- Producto trenzado, no se deshace a los cortes.
- Carga de Rotura 40 Kg.
- Resistencia solar de 150 Kly, se degrada con el tiempo.
- Resistencia a la abrasión media.
- Resiste bases, ácidos y disolventes.
- No resiste hidrocarburos clorados.
- Baja absorción de la humedad, en condiciones de HR65% a 20°C.
- Flotabilidad 100% en agua.
- Estable hasta 1000C, se funde a 1650C.

### MODO DE EMPLEO:

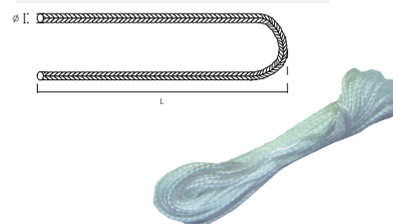
- Facilita el trabajo de albañilería durante el tabicado
- Fijar el enganche magnetico en los regles y fical la cuerda en estos

### CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE

- Guardar siempre con la cuerda enrollada y en el mismo packaging para no perder las piezas.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



MEDIDAS	L	Ø
PARTES	(mm)	(mm)
Cuerda	5000	1,5



MEDIDAS	L	L2	H	H2	H3	H4	Ø	T	T2	T3
PARTES	(mm)									
Escuadras	40	25	30	7	5	14	7	7	7	2

PARTES	MATERIALES (HRC)	COLORES
Escuadras	PVC	●
Imanes	Neodimio	●
Cuerda	Polipropileno HT	○

\*\*Seguir las recomendaciones para obtener las mejores prestaciones del producto y la máxima seguridad durante su uso