

# Sistema Protección Bandeja Tipo T



**GALIGRU**  
SISTEMAS DE SEGURIDAD

## Bandeja "Tipo T" EN1263

### Características y Beneficios

- El sistema llega prearmado a la obra lo cual permite un corto tiempo de instalación.
- Elevación y desmontaje sin grúas.
- Abarca el 100% del perímetro de la edificación, incluyendo muros ciegos.
- Gracias a la amplia distancia de recogida (4 mts.), se puede elevar piso por medio dando cumplimiento a la norma EN1263.
- Al ser abatible facilita trabajos temporales cercanos a a edificación, así como una rápida limpieza.
- Permite la adaptación del sistema a los requerimientos de obra, ya sean grúas, montacargas, etc.
- No existe ningún elemento rígido sobre la red. Garantizando siempre un espacio seguro en caso de caída.
- No requiere procedimientos adicionales de rescate.

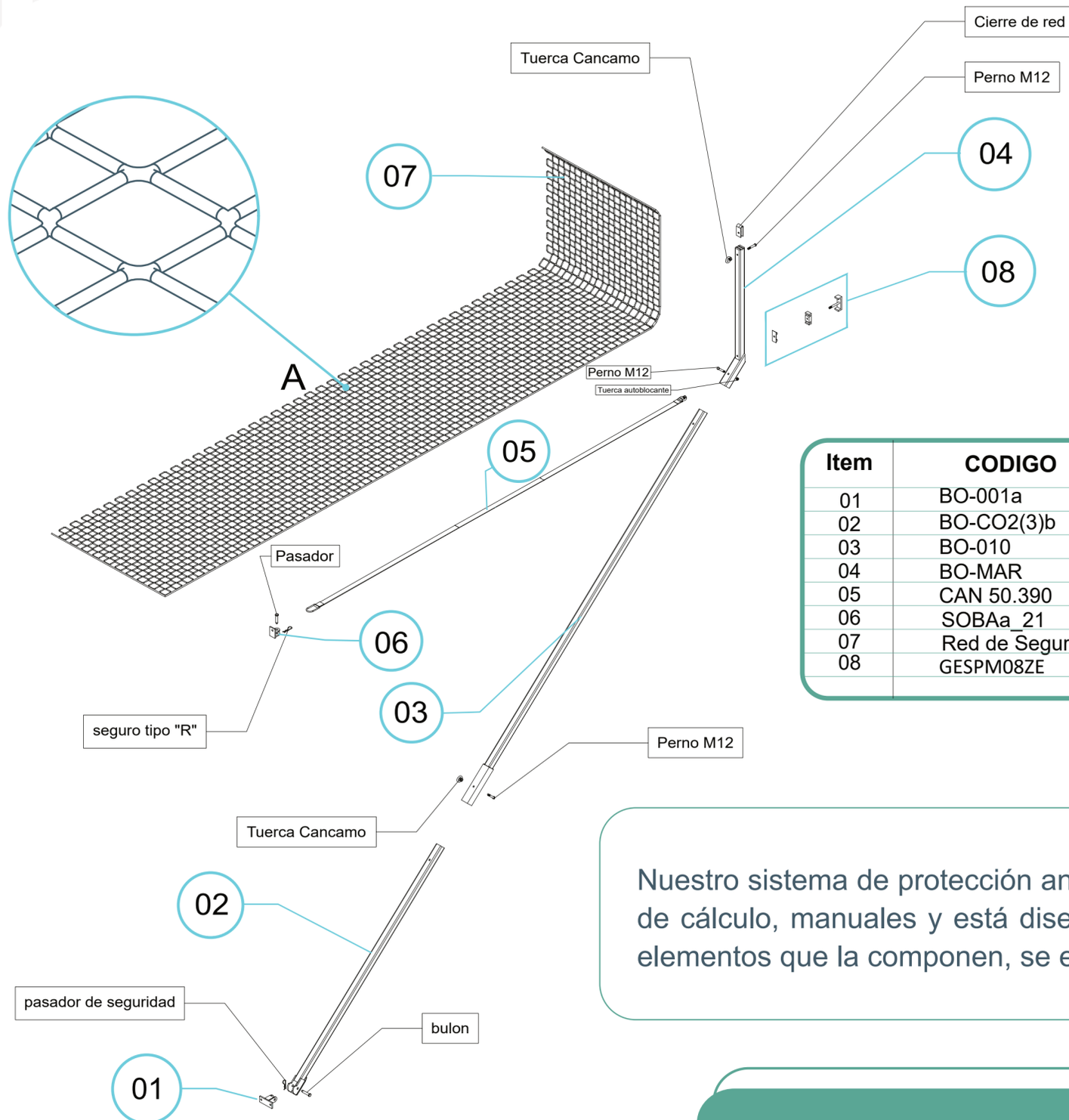
Sistema de Bandejas se utilizan para cubrir el riesgo de caída de trabajadores, materiales y objetos por el perímetro exterior de estructuras de hormigón en obras de edificación, pero también en otro tipo de estructuras como puentes, viaductos, etc.



# Sistema Protección Bandeja Tipo T



## Bandeja "Tipo T" EN1263



Item	CODIGO	CONCEPTO
01	BO-001a	Anclaje Horizontal Atornillable
02	BO-CO2(3)b	Poste de 2 metros
03	BO-010	Poste de 3 metros
04	BO-MAR	Marquesina 1 metro
05	CAN 50.390	Eslinga de union poste - losa
06	SOBAa_21	Soporte Bandeja Atornillable
07	Red de Seguridad	Red de Seguridad
08	GESPM08ZE	Soporte de red



Nuestro sistema de protección anticaídas Bandeja "Tipo T", se encuentra patentado. Cuenta con memoria de cálculo, manuales y está diseñado para dar cumplimiento a la norma EN1263. Además de todos los elementos que la componen, se encuentran certificados.