

Barandillas de Cierre y/o Encaminamiento

Serie - AG



Características Generales

Equipos especialmente diseñados para el cierre de espacios y/o el encaminamiento de personas en una batería de torniquetes, portillos, pasillos motorizados...

Nuestras instalaciones

Plataforma Logística PLAZA
c/ Caravís, 38
50197 – Zaragoza (España)
Tel.: +34 976 740 201
Móvil: +34 654 622 165
comercial@inzacard.com
Skype: comercial.inz
www.inzacard.com

Mod.: AG-28

Fabricada, en su totalidad, en tubo de acero inoxidable de 38 mm de diámetro con longitud estándar de 1 mts para efectuar el cierre de una batería de torniquetes o para soportar los reflectores en los equipos con células fotoeléctricas.

La longitud máxima recomendada es de 1,5 mts.

Dos modelos de sujeción:

Fijas: sujeción al suelo a través de la pletina base mediante tornillos y tacos de expansión.

Extraíbles: sujeción al suelo a presión en sus bases de forma que sean extraíbles.

Mod. **EXE:** Pletina base con pivote sujeto al suelo con tornillos y tacos de expansión.

Mod.: **EXD:** Pletina base con su cazoleta que se empotra en el suelo.



Mod.: AG-29

Fabricación mixta en tubo de acero inoxidable de 38 mm de diámetro y **placa de metacrilato transparente en su parte central** para un cierre más completo. Con longitud estándar de 1 mts para efectuar el cierre de una batería de torniquetes o para soportar los reflectores en los equipos con células fotoeléctricas.

La longitud máxima recomendada es de 1,5 mts.

Dos modelos de sujeción:

Fijas: sujeción al suelo a través de la pletina base mediante tornillos y tacos de expansión.

Extraíbles: sujeción al suelo a presión en sus bases de forma que sean extraíbles.

Mod. **EXE:** Pletina base con pivote sujeto al suelo con tornillos y tacos de expansión.

Mod.: **EXD:** Pletina base con su cazoleta que se empotra en el suelo.



Barandillas de Cierre y/o Encaminamiento

Serie - **AG**



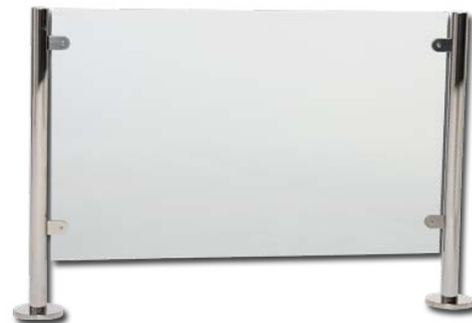
Mod.: AG-30

Fabricación mixta en tubo de acero inoxidable de 50 mm de diámetro y placa de cristal Security de 10 mm de espesor en su parte central para un cierre más completo. Con longitud estándar de 1 mts para efectuar el cierre de una batería de torniquetes o para soportar los reflectores en los equipos con células fotoeléctricas.

La longitud máxima recomendada es de 1,5 mts.

Un modelo de sujeción:

Fijas: sujeción al suelo a través de la pletina base mediante tornillos y tacos de expansión.



Medidas

