



INGENIERIA HENFOR C.A.

TORNIQUETE COMPACTO TRIPODE HORIZONTAL

Los Torniquetes HTM-90 son equipos diseñados para efectuar el control de acceso en industrias, bancos, áreas de seguridad, centros deportivos, comerciales, bibliotecas, comedores, sistemas de transporte, zonas militares y cualquier otra área que requiera un flujo peatonal dirigido y controlado. Se adaptan a cualquier sistema de acceso y presencia.

FUNCIONAMIENTO

Los Torniquetes HTM-90 operan mediante el accionamiento de un trípode rotatorio autocentrado, el cual es empujado por el usuario y a cada vuelta permite el paso de una persona quedando siempre uno de los brazos del trípode en posición de cierre. La rotación de los brazos es amortiguada hidráulicamente y puede ser ajustada según requerimientos.

CONSTRUCCIÓN

Los Torniquetes HTM-90 son fabricados totalmente en acero inoxidable AISI 304 Cal. 16 con acabado 4B. Los componentes del mecanismo llevan una protección galvánica para hacerlos resistentes a condiciones ambientales extremas.



HTM-90

MODELO HTM-90

Largo x Ancho x Alto:	330mm x 655mm x 970mm
Peso Bruto:	50 kg.
Voltaje de Alimentación	110 / 220 V
Voltaje de Operación	24 VDC

OPCIONALES

- Contador autónomo, digital, 6 dígitos, con reset externo mediante llave.
- Base portátil con plataforma y barandas cromadas.
- Luces indicadoras.
- Validador para control de acceso mediante fichas o monedas.
- Función temporizada de bloqueo automático regulable.
- Accionamiento a distancia y a control remoto.

SELECCIÓN DE POSICIÓN PARA EL MONTAJE

