

Kentaur FTS-M03

Molinete con puerta integrada



PRINCIPIO

Molinete para el control automático de acceso, principalmente en el exterior en conexión con lectores de tarjetas. Impide el acceso inadvertido y no autorizado de personas.

ACABADO

Piezas de metales ligeros

- anodizadas en tono natural
- con revestimiento plástico

Colores según escala RAL

Piezas de acero

- galvanizadas
- galvanizadas y con revestimiento plástico

Colores según escala RAL

Acero inoxidable

- satinado
- brillo

Otros acabados sobre pedido

También podemos ofrecerles molinetes de 90° y 120° con puerta para bicicletas y molinetes mecánicos con sentido de salida solamente.

ESTRUCTURA

Tambor de acero inoxidable
con brazos rectos

Sentido de acceso

- entrada derecha ● entrada izda.



(puerta a la izda.) (puerta a la dcha.)

Laterales del cuerpo (interior)

Marco de acero, curvado

- con barras de acero
- con panelado de vidrio
- con panelado decorativo de acero inoxidable
- panel de antenas para lectores a distancia

Laterales del cuerpo (exterior)

Marco de acero, curvado

- con barras de acero
- con panelado de vidrio
- con panelado decorativo de acero inoxidable
- panel de antenas para lectores a distancia

Posibilidad de reestructuración posterior

Puerta

- con barras de acero
- con panelado de vidrio
- con panelado decorativo de acero inoxidable

Portal y carcasa de acero

con espacio disponible para la instalación de mecanismos

- acabado completo en acero inoxidable

FUNCIONAMIENTO

Sentido de entrada

- libre
- bloqueado
- por control eléctrico
 - mediante un sistema de control de acceso
 - manual

Sentido de salida

- libre
- bloqueado
- por control eléctrico
 - mediante un sistema de control de acceso
 - manual

Un motor de servoposicionamiento desplaza la columna del torniquete mediante ligera presión a la posición siguiente.

- **alternativo** ○ **opcional**

