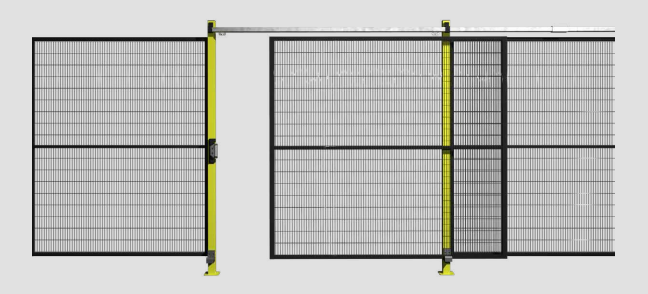
PUERTA CORREDERA CON GUÍA SUPERIOR SAFETY HEAVY





La gama Safety Heavy de MRT está diseñada para proteger a las personas y a la maquinaria industrial. Se adecua a la normativa y cumple la Directiva de Máquinas 2006/42/CE.

E CARACTERÍSTICAS

PUERTA

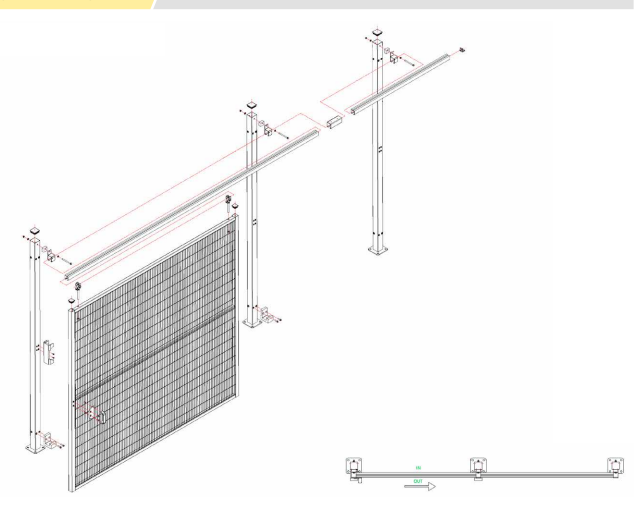
- De 1 o 2 hojas.
- Apertura manual con tirador.
- Guía superior.

EMPARRILLADO

- Malla (panel plano): 100 x 20 mm.
- Diámetro del alambre plastificado: 3 mm.
- Sección del marco vertical: 40x40x1,50 mm.
- Sección de los largueros: 30x30x1,50 mm.

DIMENSIONES ESTÁNDAR

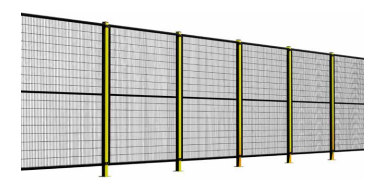
Tipo	Ancho nominal (m)	Altura (m)	Ancho total (mm))	Paso útil (mm)	Longitud carril superior (mm)	Número de roldanas	Sección postes (mm)	Altura poste (mm)
Puerta de 1 hoja	1,00	2,00	2.230	940	2.145	2	60 x 60 x 2,00	2.150
		2,40						2.550
	1,50	2,00	3.230	1.440	3.145			2.150
		2,40						2.550
	2,00	2,00	4.230	1.940	4.145			2.150
		2,40						2.550
Puerta de 2 hojas	2,00	2,00	4.335	1.940	4.250	4		2.150
		2,40						2.550
	3,00	2,00	6.335	2.940	6.250			2.150
		2,40						2.550
	4,00	2,00	8.335	3.940	8.250			2.150
		2,40						2.550



PRODUCTOS ASOCIADOS

SISTEMA SAFETY HEAVY

• Compuesto por paneles enmarcados, postes y tornillería imperdible.



ESTÉTICA

- Colores estándar: Panel negro y poste amarillo.
- Espesor del poliéster: 80 micras mínimo.
- Alambre galvanizado según norma EN 10244-2.
- Panel soldado según norma EN 10223-7.
- Chapa de acero galvanizada según norma EN 10346.









