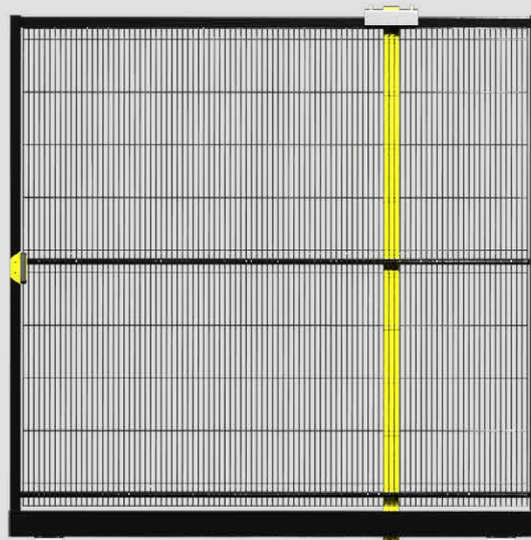
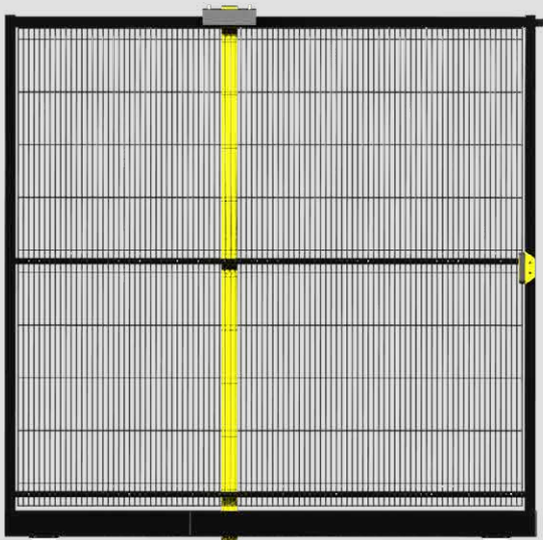


PUERTA CORREDERA CON GUÍA INFERIOR SAFETY LIGHT



La gama Safety Light 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.

☰ CARACTERÍSTICAS

PUERTA

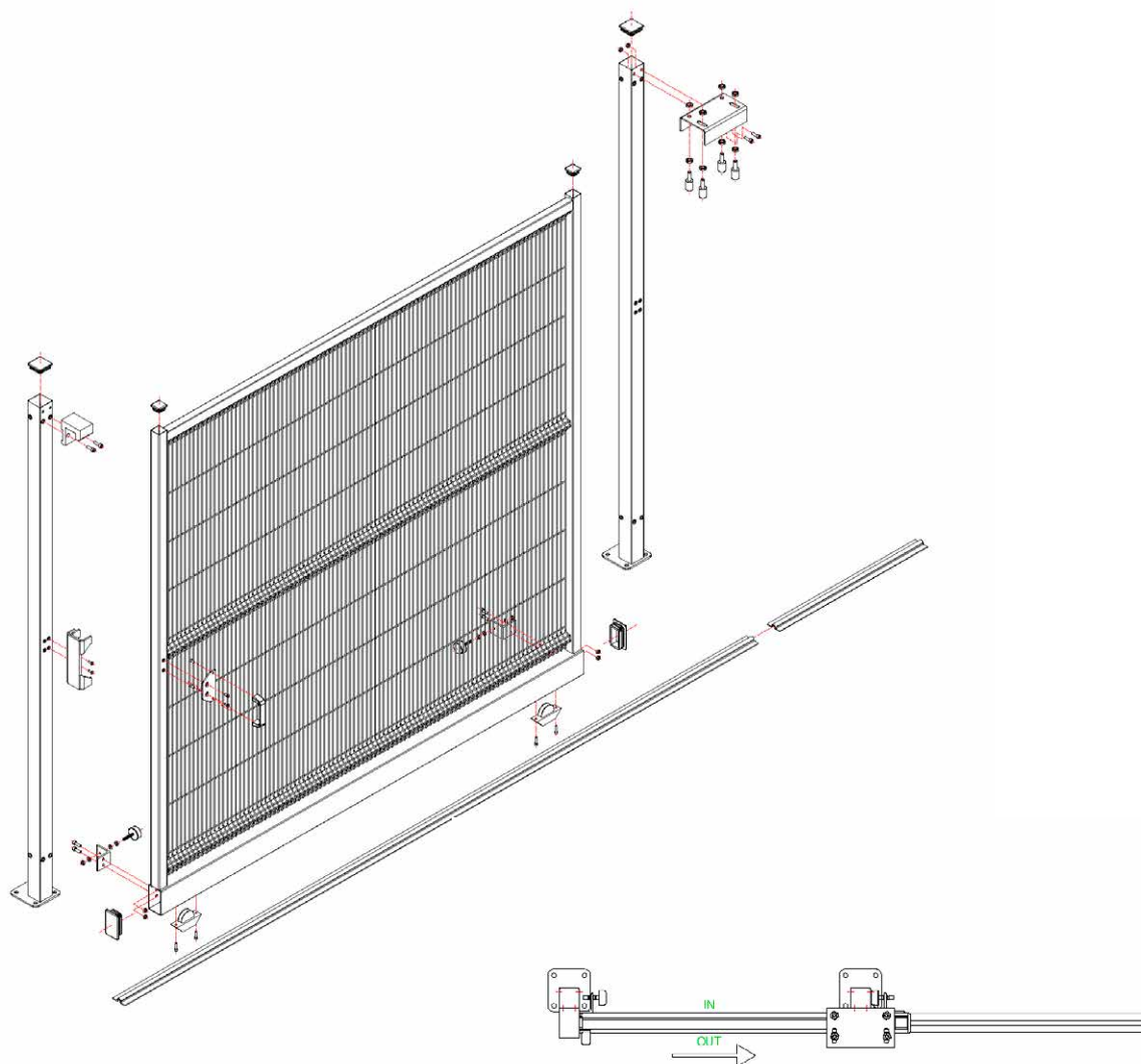
- De 1 o 2 hojas.
- Apertura manual con tirador.
- Carril inferior.

EMPARRILLADO

- Panel con pliegues, malla de 200 x 20 mm.
- Diámetro del alambre: 4 mm.
- Sección del marco vertical: 40x40x1,50 mm.
- Sección de los largueros: 25x25x1,50 mm.

📏 DIMENSIONES ESTÁNDAR

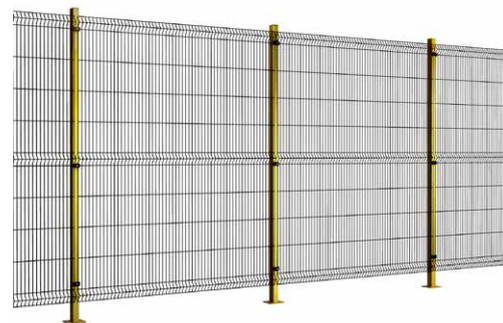
Tipo	Ancho nominal (m)	Altura nominal (m)	Ancho total (mm)	Paso útil (mm)	Longitud guía inferior (mm)	Número de ruedas	Sección postes (mm)	Altura poste (mm)
Puerta de 1 hoja	1,00	1,50	1.800	700	1.700	2	60 x 60 x 2,00	1.540
		2,00						2.040
	1,50	1,50	2.800	1.200	2.700			1.540
		2,00						2.040
	2,00	1,50	3.800	1.700	3.700			1.540
		2,00						2.040
Puerta de 2 hojas	2,00	1,50	3.474	1.460	3.400	4	60 x 60 x 2,00	1.540
		2,00						2.040
	3,00	1,50	5.474	2.460	5.400			1.540
		2,00						2.040
	4,00	1,50	7.474	3.460	7.400			1.540
		2,00						2.040



PRODUCTOS ASOCIADOS

SISTEMA SAFETY LIGHT

- Compuesto por paneles de malla con pliegues, postes y grapas con tornillería imperdible.



ESTÉTICA

- Colores estándar: Panel negro y poste amarillo.
- Espesor del poliéster: 80 micras mínimo.
- Alambre de acero duro galvanizado según la norma EN 10244-2.
- Poste en chapa de acero galvanizada según norma EN 10346.

