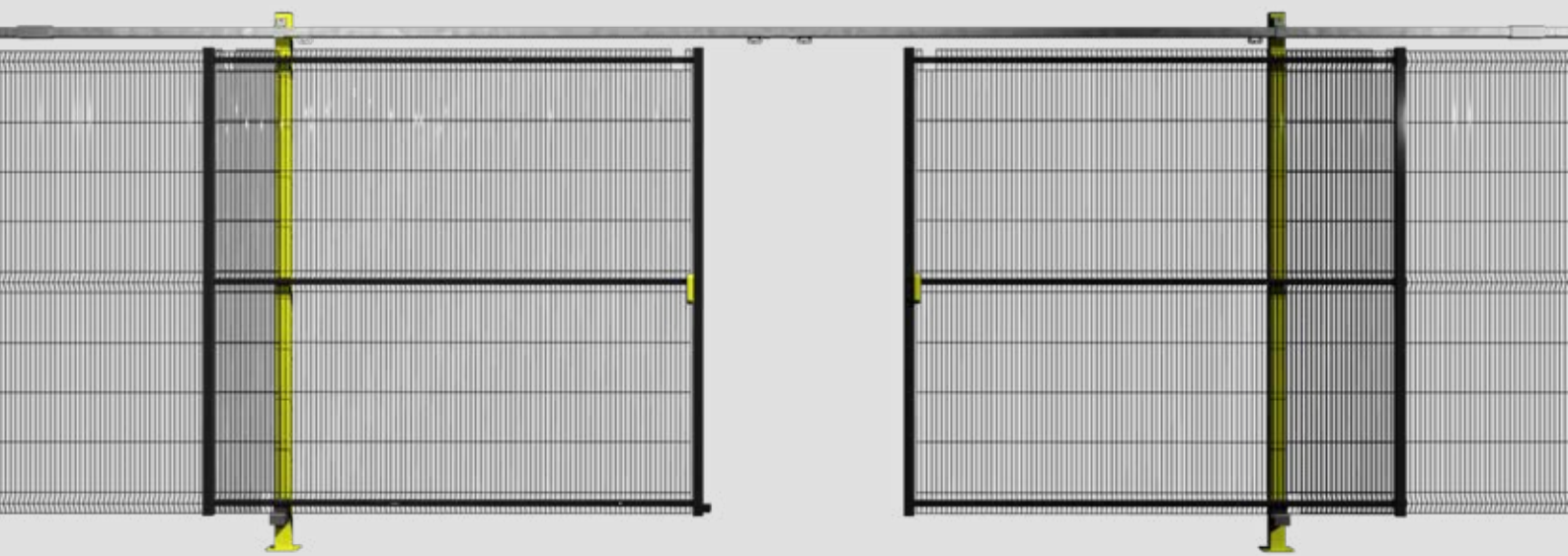


PUERTA CORREDERA CON GUÍA SUPERIOR SAFETY LIGHT



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

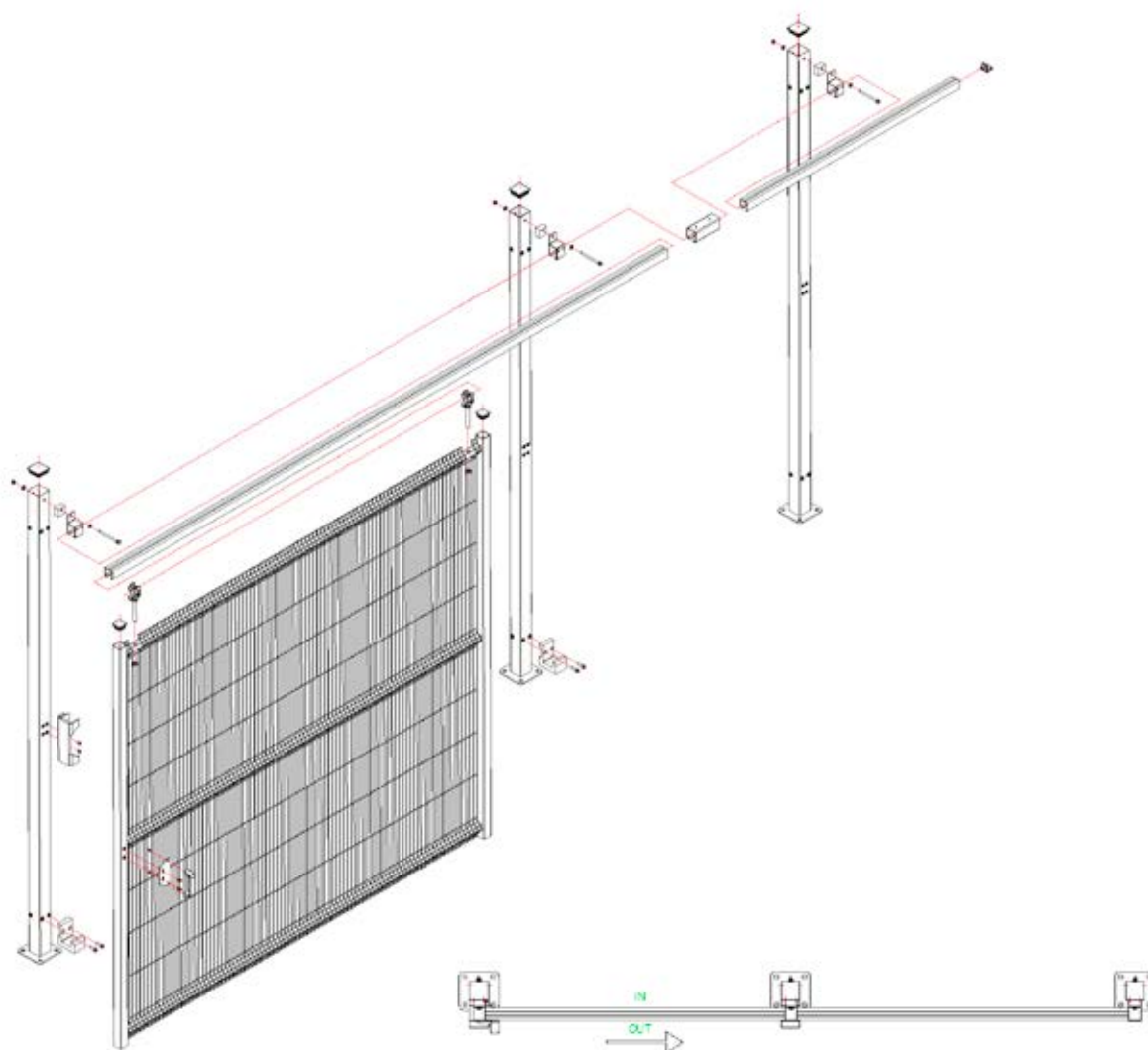
- De 1 o 2 hojas.
- Apertura manual con tirador.
- Guía superior.

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

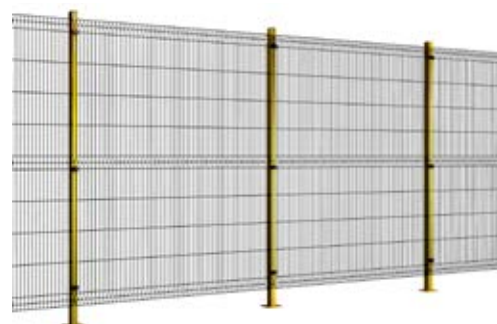
Tipo	Ancho nominal (m)	Altura (m)	Ancho total (mm)	Paso útil (mm)	Longitud carril superior (mm)	Número de roldanas	Sección postes (mm)	Altura poste (mm)
Puerta de 1 hoja	1,00	2,00	2.230	940	2.145	2	60 x 60 x 2,00	2150
	1,50		3.230	1440	3.145			
	2,00		4.230	1940	4.145			
Puerta de 2 hojas	2,00		4.335	1940	4.250	4		
	3,00		6.335	2940	6.250			
	4,00		8.335	3940	8.250			



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.

