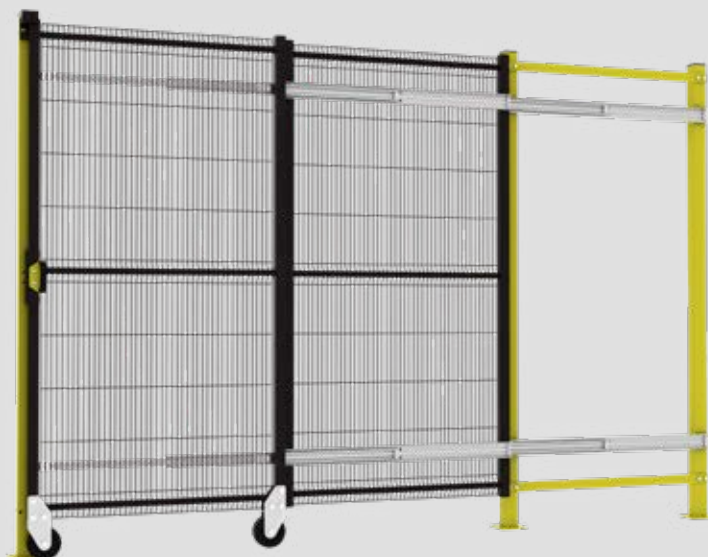


PUERTA TELESCÓPICA SAFETY LIGHT



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.
- Sin carril, aptas para transportar objetos de grandes dimensiones a través de la puerta.
- Con guía telescópica y ruedas de goma de diámetro 125 mm

EMPARRILLADO

- Panel con pliegues, malla de 100/200 x 20 mm.
- Diámetro del alambre: 4 mm.
- Sección del marco vertical: 40x40x1,50 mm.
- Sección de los largueros: 25x25x1,50 mm.

🔧 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.

Amarillo
RAL 1021



Negro
RAL 9005



+ de 200
colores RAL



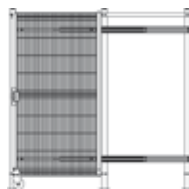
DIMENSIONES ESTÁNDAR

Altura nominal (m)	Altura desde el suelo (mm)	Distancia de la hoja al suelo (mm)	Sección postes (mm)	Altura poste (mm)
1,50	1.515	145	60 x 60 x 2,00	1.540
2,00	2.015			2.040

Las puertas pueden tener apertura lateral (puertas simples) o central (puertas dobles). Además, las hojas pueden estar formadas por un solo panel o por dos paneles que se solapan.

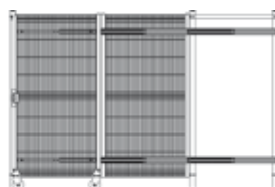
Puerta simple

Ancho total instalación (mm)	Paso útil (mm)	Ancho del panel (mm)
1.635	770	800
2.035	970	1.000
2.435	1.170	1.200
3.035	1.470	1.500



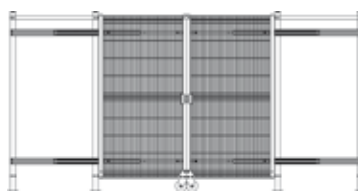
Puerta simple de dos paneles por hoja

Ancho total instalación (mm)	Paso útil (mm)	Ancho del panel (mm)
2.685	1.720	900
3.035	1.970	1.500



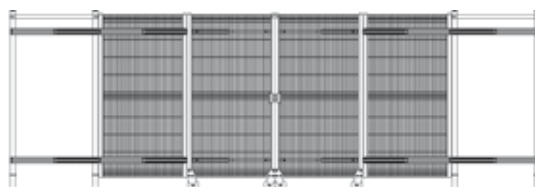
Puerta doble

Ancho total instalación (mm)	Paso útil (mm)	Ancho del panel (mm)
3.210	1.600	800
4.010	2.000	1.000
4.810	2.400	1.200
6.010	3.000	1.500



Puerta doble de dos paneles por hoja

Ancho total instalación (mm)	Paso útil (mm)	Ancho del panel (mm)
5.310	3.500	900
6.010	4.000	1.000



PRODUCTOS ASOCIADOS

SISTEMA SAFETY LIGHT

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

