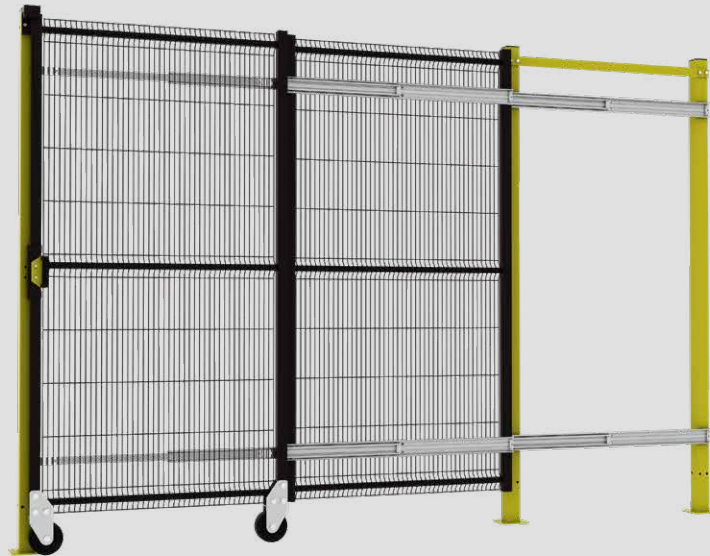


# PUERTA TELESCÓPICA SAFETY LIGHT



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



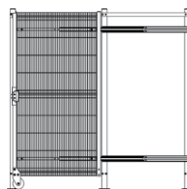
## DIMENSIONES ESTÁNDAR

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.

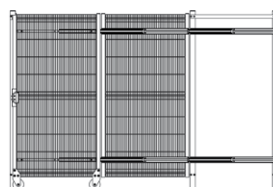
### Puerta simple

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



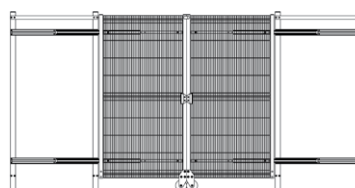
### Puerta simple de dos paneles por hoja

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



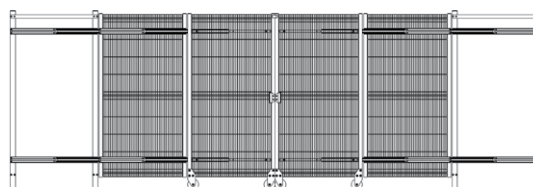
### Puerta doble

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.

