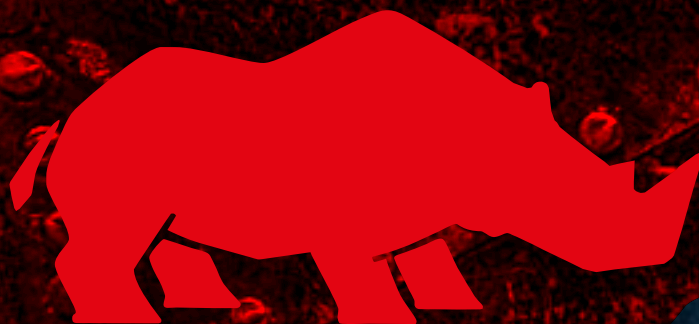


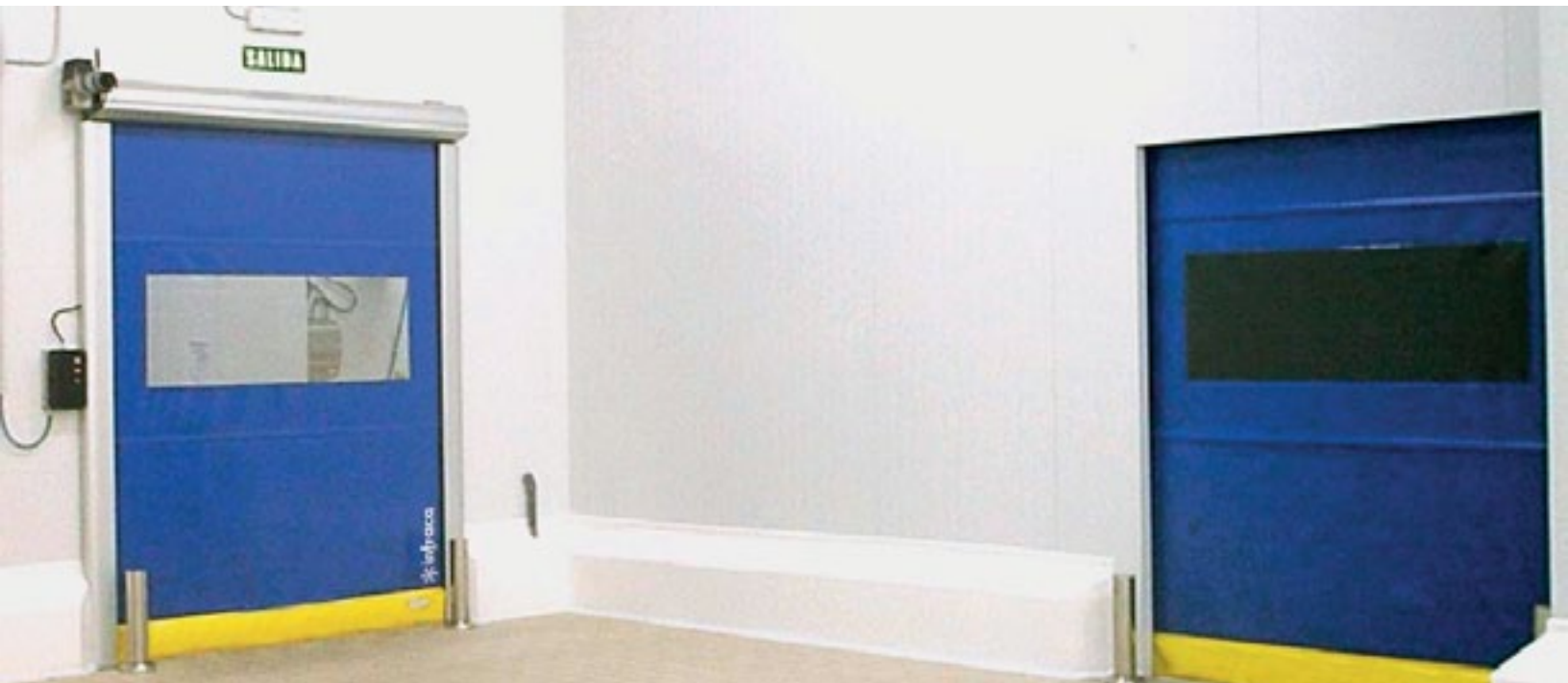
CORTINA DE ROLLO RAPIDO



FERROCOR

Soluciones Integrales en Cortinas y Puertas de Seguridad

CORTINA DE ROLLO RAPIDO



APLICACIÓN

Cortinas diseñadas para zonas de alto tránsito, donde se necesita realizar maniobras de apertura y cierres rápidos. Fabricadas para ser instaladas en el sector industrial: agroalimentario, logístico, automovilístico y farmacéutico.

VENTAJAS

Cortina fabricada y certificada según norma UNEEN 13241-1, con resistencia al viento clase 2, con todos sus elementos de seguridad. Guías y dintel en aluminio anodizado, consolas, pies y tornillería de acero inoxidable. Sencillo y rápido montaje, ya que la cortina se entrega prearmada. Fácil regulación y programación, alta fiabilidad, bajo costo de mantenimiento.



CORTINA DE ROLLO RAPIDO



CARACTERÍSTICAS

- Dintel y guías de aluminio extrusionado y anodizado con cepillos para deslizamiento y mayor grado de estanqueidad y con alojamiento para cables (cables ocultos).
- Eje, consolas de apoyo, resto de fijaciones y perfiles en acero inoxidable.
- Tejido PVC con nylon entretelado de alta resistencia, gramaje 950g/m², 1 mm espesor, con ventana transparente.



MOTOR

- Alimentación: 3x380/VAC+N+PE.
- Potencia: 0,45 Kw.
- Velocidad: 160 rpm.
- Velocidad de apertura y cierre de la cortina: 0,93m/s.
- Fines de carrera electrónicos, con posicionamiento mediante encoder absoluto.
- Engranajes de bajo nivel de ruido.
- Requiere mínimo mantenimiento.

CORTINA DE ROLLO RAPIDO

SEGURIDAD

- Fococélula tipo emisor-receptor integrada en la guía.
- Banda de seguridad con sistema inalámbrico según la normativa vigente UNE EN12453:2000 (20kg presión estática / 40 kg presión dinámica).
- Paro de emergencia en botonera exterior e interior
- Fácil extracción manual de la lona de la puerta en caso de emergencia.



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

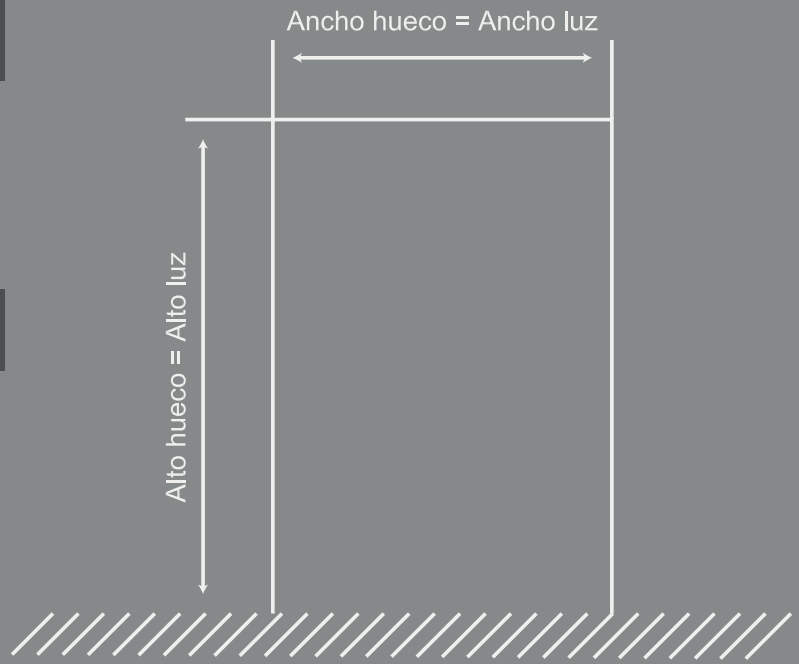
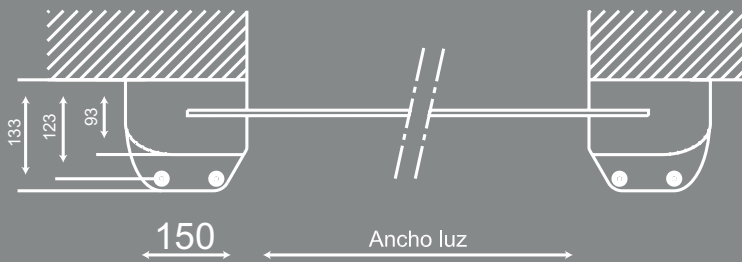
- Múltiples accesorios para apertura.
- Cubremotor.
- Opción conexión monofásica, uso a 220V, 110V o 60Hz.
- Sistema alimentación ininterrumpida monofásico 1200w (SAI).
- Mirillas adicionales o a medida.
- Dintel reducido.

MEDIDAS

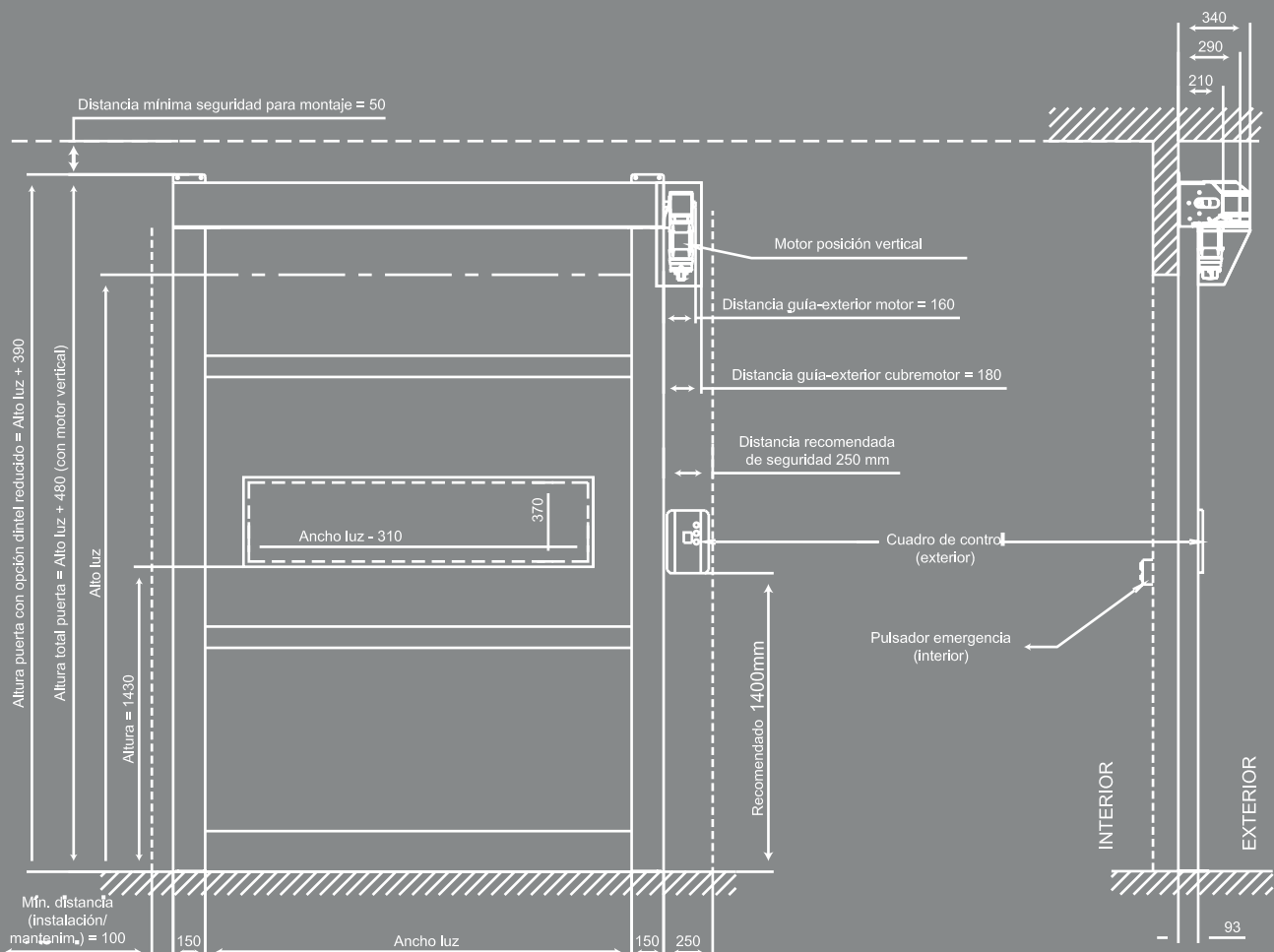
Dimensiones máximas

Alto luz	Max. 3,4m
Ancho luz	Max. 3,4m
Otras medidas especiales bajo demanda	

Posición pernos pie y guía



Dimensiones genéricas



DETALLES



- Opciones de motor de 220 V.
- Posibilidad de cubremotor metálico y posibilidad de protección de motor IP65.
- Opción de situar el motor en posición horizontal, y desbloqueo por tiradores y cadenas.
- Posibilidad de motor con variador de frecuencia, integrado para mayor velocidad de apertura (1,83m/s).

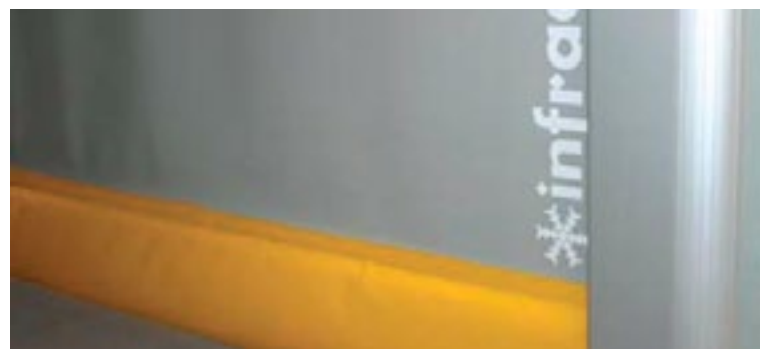
CONFECCIÓN PROPIA DE LONA POSIBILIDAD DE PERSONALIZACIÓN

- Cumple las normativas contra el desgarre y la tracción bajo las normas UNE-EN 1421 e ISO 53326.
- Posibilidad de personalización de la lona (color, mirillas).
- Lona con clasificación ignífuga M2 con posibilidad de bandas negras serigrafiadas.



SISTEMA DE SEGURIDAD INALÁMBRICO INTEGRADO

- Sistema de comunicación vía radio para banda de seguridad con protección IP65.
- Sin cables en la zona de acceso para evitar los accidentes y favorecer las maniobras de forma más rápida y sencilla.



RADAR



TIRADOR



CAMPO
MAGNÉTICO



MANDO



FERROCOR

Soluciones Integrales en Cortinas y Puertas de Seguridad

WWW.FERROCOR.CL

San Pablo N°2053, Santiago de Chile

Fono: (56-2) 671 1045 / 688 5793

ventas@ferrocor.cl