

ACCESORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIPCIÓN	TOTALREX PF	NOTAS
Colores estándar AZUL RAL 5005 y GRIS RAL 7040	■	
1 plataforma con duelas lisas electrogalvanizadas	■	
Carrera máx 3500 mm	■	
2 bases para fijación en fosa	■	
2 cilindros de elevación	■	
1 caja de pulsadores de mando de tipo ascensor en plataforma a "hombre presente" IP 54	■	
2 cajas de pulsadores de tipo ascensor a "hombre presente" con llave en pisos IP 54	■	
Módulo de seguridad para sensores y electrocerradura	■	
2 sensores electromagnéticos o 2 electrocerraduras	■	
2 barreras fotoeléctricas H=600 mm, para control auto adelante-atrás	■	
Telesocorro	■	Conforme con la norma E81 - 28
1 avisador acústico	■	
1 central hidráulica con motor	■	
1 cuadro de interruptores	■	
Alimentación estándar 230-400 V/3Ph/50 - 460 V/3Ph/60	■	
2 retenes de ruedas	■	
2 paradas	■	
Embalaje de nilón	■	
Tacos de anclaje	■	
Pulsador de emergencia con llave para acceso a fosa	■	
Plataforma con medidas no estándar	□	
Plataforma con duelas lisas galvanizadas al fuego (medidas estándar)	□	
Aumento para plataforma con duelas lisas galvanizada al fuego no estándar	□	
Cojinetes rueda de deslizamiento para uso intenso	□	Aconsejado para más allá de 10 ciclos al día
Parada adicional (tercera parada)	□	
Caja de pulsadores adicional en el piso de tipo ascensor	□	
Caja de pulsadores adicional en plataforma de tipo ascensor	□	
Caja de pulsadores en el piso de acero inox	□	
Caja de pulsadores en plataforma de acero inox	□	
Sensor electromagnético adicional	□	
Electrocerradura adicional	□	Para control de puertas manuales
Predisposición para electrocerradura Kronenberg o Prudhomme	□	Para control de puertas manuales
Accionamiento externo por impulso para cada caja de pulsadores	□	Aplicable solo con compartimento cerrado
Accesorio automático en el piso (solo con maniobra por impulso)	□	Aplicable solo con compartimento cerrado
Accesorio automático en el piso en caso de incendio (solo con maniobra por impulso)	□	Aplicable solo con compartimento cerrado
Mando remoto Cada Receptor	□	Campo operativo máx 5 m
Mando remoto Cada Transmisor	□	Campo operativo máx 5 m

Intermitente	<input type="checkbox"/>	
Sirena	<input type="checkbox"/>	
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde)	<input type="checkbox"/>	
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde) de tipo residencial	<input type="checkbox"/>	
Cobertura galvanizada para centralita de uso externo	<input type="checkbox"/>	
Soft Starter	<input type="checkbox"/>	
Bomba hidráulica a baja emisión acústica	<input type="checkbox"/>	A pedido
Maniobra de bajada de emergencia con bomba manual	<input type="checkbox"/>	
1 pasamanos fijo H=1.200 mm (por metro)	<input type="checkbox"/>	
1 pasamanos extraíble H = 1.200 mm (por metro)	<input type="checkbox"/>	
Barrera fotoeléctrica para control del área puertas H= 150 mm	<input type="checkbox"/>	
Barrera fotoeléctrica para control del área puertas H= 300 mm	<input type="checkbox"/>	
2 barreras fotoeléctricas H=900 mm, para control auto adelante-atrás	<input type="checkbox"/>	Completas con columnas de soporte
2 barreras fotoeléctricas H=1200 mm, para control auto adelante-atrás	<input type="checkbox"/>	
2 barreras fotoeléctricas H=1500 mm, para control auto adelante-atrás	<input type="checkbox"/>	
2 barreras fotoeléctricas H=1800 mm, para control auto adelante-atrás	<input type="checkbox"/>	
Estructura de soporte para barreras fotoeléctricas (H=1200, 1500, 1800 mm)	<input type="checkbox"/>	
Interfaz GSM con cable de longitud 20 m	<input type="checkbox"/>	
Láser escáner para control del área	<input type="checkbox"/>	
Juego de 4 soportes en el suelo	<input type="checkbox"/>	
Alimentación no estándar	<input type="checkbox"/>	A pedido
Color no estándar	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado	<input type="checkbox"/>	
Aumento fondo interpon + barnizado para plataforma no estándar	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego	<input type="checkbox"/>	Plataforma, tijera y bases
Aumento galvanizado al fuego para plataforma no estándar	<input type="checkbox"/>	
Duelas plataforma en palet	<input type="checkbox"/>	
Centralita en caja de madera	<input type="checkbox"/>	