



7018 TECNIC

PEDIDO

CLIENTE

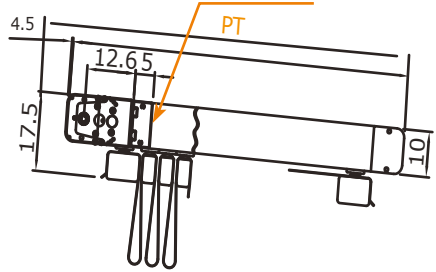
REFERENCIA

PRESUPUESTO

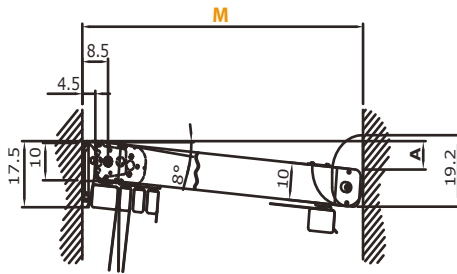
FECHA

FECHA DE ENTREGA

Perfil fijación MOTOR

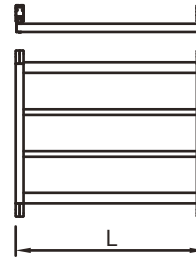


Fijación LATERAL



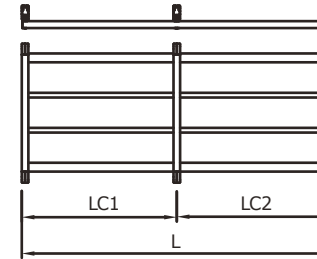
Fijación FRONTAL

Max: 500 x 800



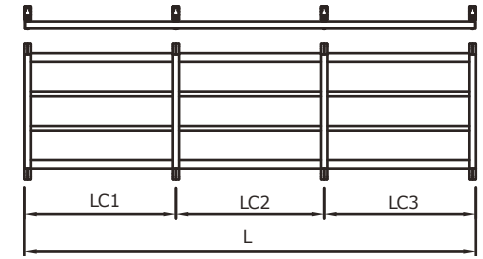
1 Modulo

Max: 900 x 800



2 Modulos

Max: 1300 x 800



3 Modulos

MEDIDAS

LINEA TOTAL (L)

SALIDA TOTAL (PT)

SALIDA TOTAL (M)

DIF. ALTURA (A)

MEDIDA (LC1)

MEDIDA (LC2)

MEDIDA (LC3)

COLOR ESTRUCTURA

BLANCO RAL 9010

OTRO (RAL)

OTRO (RAL)

Pintado

COLOR PALILLO

BLANCO RAL 9010

MARFIL RAL 1013


TEJIDO PRECONSTRAINT 602


BLANCO


CREMA


OTRO TEJIDO

ACCIONAMIENTO

 MOTOR SAFETY BOX (Con Gaia)

 MOTOR SAFETY BOX (Con Vaina)

 FIJACION MOTOR (A Pared)

 FIJACION MOTOR (Al Perfil)

MOTOR IO MOTOR RTS


PUNTO DE MANDO


POSICION MOTOR LC1 LC2 LC3

FIJACION TECNIC

 FIJACION LATERAL (STANDARD)

SIN FIJACION

 FIJACION PARED

 FIJACION FRONTAL

ACCESORIOS

 PROLONGADOR

 ALARGADORES

(POSICION) A B

TEJADILLO COMPLETO (Salida de 1,00M)

ILUMINACION LED (Ver Hoja Iluminación Pag 2)

OBSERVACIONES



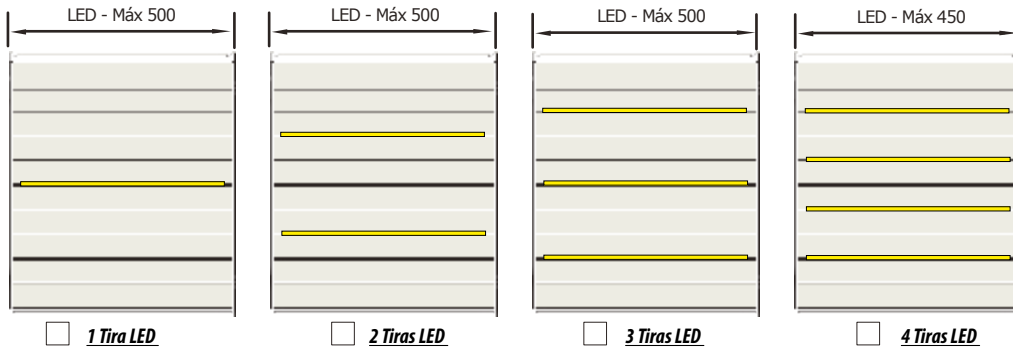


ILUMINACION 7018

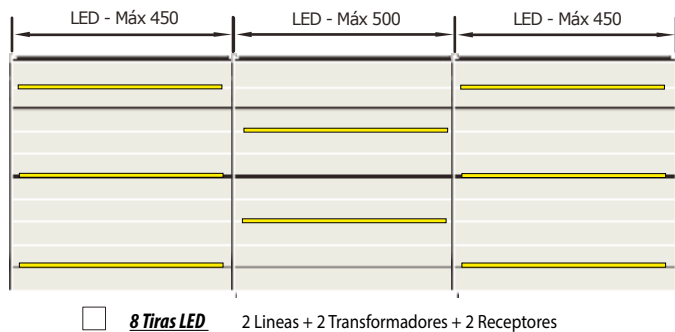
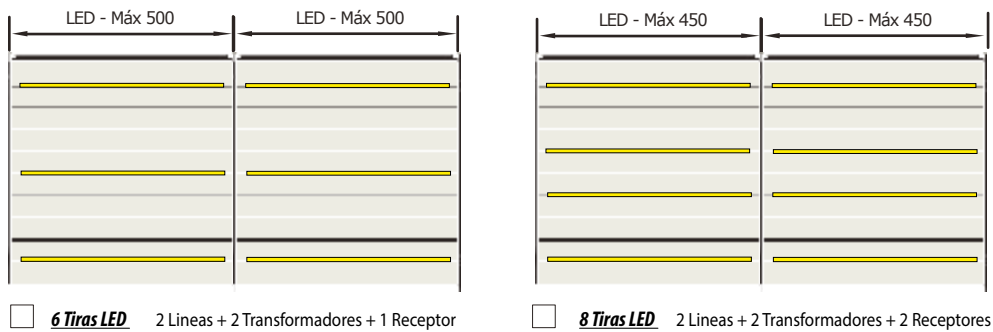
ILUMINACIÓN LED

Ejemplos de instalación con tiras de LED de 12V.
Para instalaciones con tiras de LED de 24V y otras medidas
o instalaciones CONSULTAR.

ILUMINACIÓN LED



1 Línea + 1 Transformador + 1 Receptor



POSICIÓN TIRAS LED

