

KIT CORTINAS DE PUERTA / VENTANA

GUÍA DE INSTALACIÓN

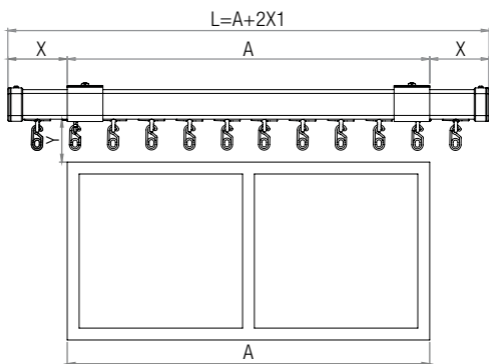
A = Ancho de ventana

L = Largo del Riel

X = distancia entre extremo del riel y los soportes (definida por el usuario).

Y = distancia del riel a la ventana (definida por el usuario). Teniendo en cuenta la altura de la cortina.

ESQUEMA 1



1 CORTADO Y AGUJEREO DEL RIEL

Para un correcto armado aconsejamos trabajar sobre una mesa o banco de trabajo. En primera instancia se debe cortar el riel según el siguiente cálculo:

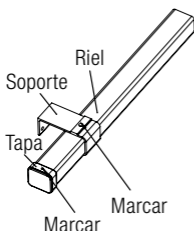
Largo del Riel : $L = A + 2 \text{ veces } X$

Presentar las tapas en cada extremo del riel, marcar los agujeros en este último, retirar las tapas, y agujerear con mecha de 3mm (acero rápido).

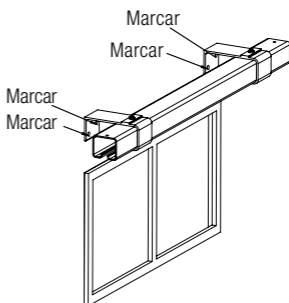
Presentar los soportes en el riel a la distancia definida previamente "X" de cada extremo, marcar los agujeros, retirar los soportes y agujerear con mecha de 5mm (acero rápido).

KIT CORTINAS DE PUERTA / VENTANA

ESQUEMA 2



ESQUEMA 3



2 UBICACIÓN DEL CONJUNTO EN LA PARED

Definir la posición deseada del riel en la pared teniendo en cuenta la altura de la cortina, ver esquema. Luego se debe unir los soportes al riel mediante los tornillos provistos, una vez unidos, posicionar el conjunto y utilizando los soportes como plantilla marcar los agujeros en la pared. Agujerear con mecha de 5mm (vidia) e introducir los tarugos en los agujeros. Retirar los soportes del riel y atornillarlos a la pared. Introducir los carros plásticos en el riel (con los ganchos) y luego fijar las tapas en los extremos con los tornillos provistos. Por último colocar nuevamente el riel (armado) en los soportes y bloquear con los tornillos.

