

#### 6a. PUERTA CORREDERA DE LIBRILLO.

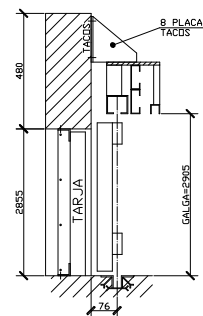
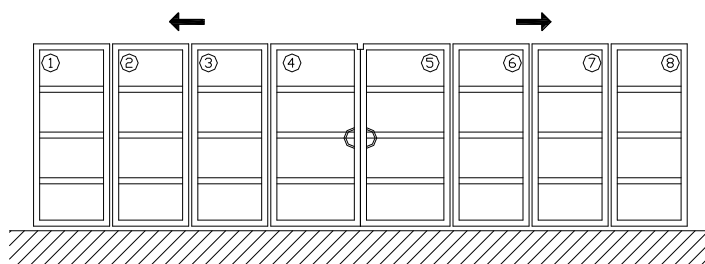
Puerta metálica corredera de librillo en varias hojas tipo TYC TORRES, modelo CL. Formada por hojas verticales, siempre en número par, y no mas anchas de 850 mm. Esqueleto tubular soldado tipo Perfrisa en "L" de 50x20 y forro exterior de chapa acanalada vertical con refuerzos tubulares por interior según alto hojas. Cojinetes con rodamientos a bolas para sustentación en guía superior alineados con los inferiores para guiado en guía de suelo. Pernios soldados entre hojas y palas de desvío en parte superior para desvío y plegado lateral de hojas.

Guía inferior recta de ángulo de 40x40 formando "U" empotrada en suelo y guía superior de 70x60x3 (ó superior según medidas) con forma curva para desvío y plegado de hojas a los laterales.

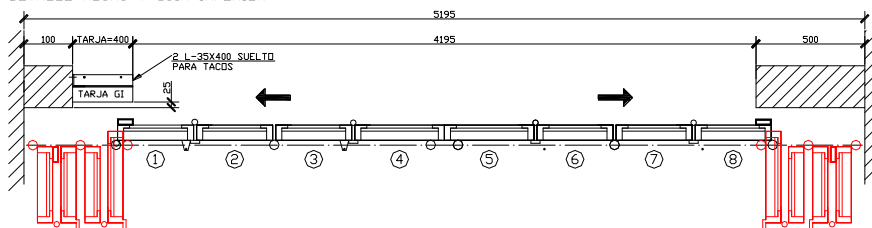
Mecanización: con mecanismo de cadena modelo Venus, caja de maniobras, llavín y célula fotoeléctrica.

Opcional: Posibilidad de diferentes forros exteriores e interiores. La puerta puede hacerse manual y cerrar a un solo sentido y puede incorporar un portillón de paso dentro de la hoja.

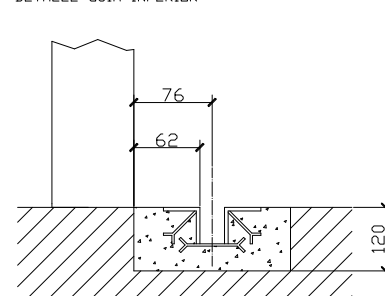
CORREDERA DE LIBRILLO A 2 LADOS



DETALLE HOJAS Y GUÍA INFERIOR



DETALLE GUÍA INFERIOR



NOTA : LA GUIA DEBE COLOCARSE COMPLETAMENTE A NIVEL.