

PROBBA®

Diseño, economía y durabilidad fabricado con
perfiles de Aluminios del Uruguay

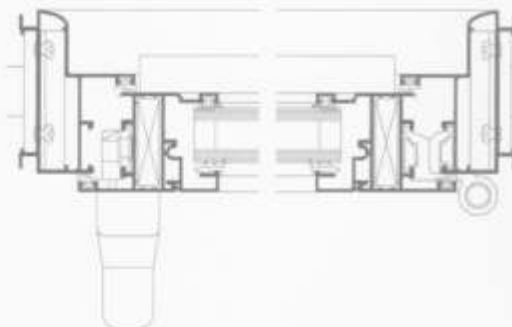


 **Aluminios**
del Uruguay

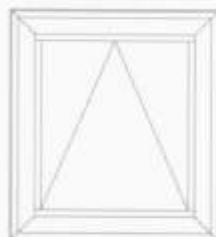
VENTANA BATIENTE



- * Ventana batiente interior de 1 o 2 hojas
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadras de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Bisagras laterales de colocación directa en cámara europea
- * Falleba de fijación oculta y segura
- * Cierre con 1, 2 o 3 puntos de traba
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



VENTANA BANDEROLA



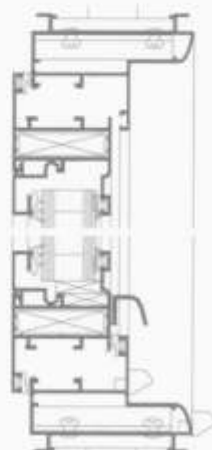
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadras de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Bisagras inferiores de colocación directa en cámara europea
- * Brazo limitador lateral de colocación directa en cámara europea. Sin golpes al abrir y con cómodo desenganche para limpieza
- * Cierre de colocación rápida, segura y directa en cámara europea
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



VENTANA OSCIOBATIENTE



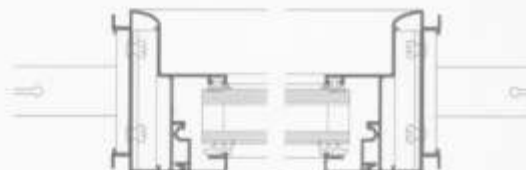
- * Ventana con doble modalidad de apertura: batiente interior y banderola.
- * de 1 hoja o con 2ª hoja batiente interior
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadras de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Mecanismo de OB hasta 80 kg de peso de colocación directa en cámara europea
- * Compases OB para hojas desde 375 a 1700 mm de ancho
- * Fallebas colocadas a través de mecanizados con punzonadoras de precisión
- * Fallebas con dispositivo contra "falsas maniobras"
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



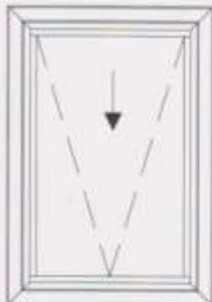
VIDRIO FIJO



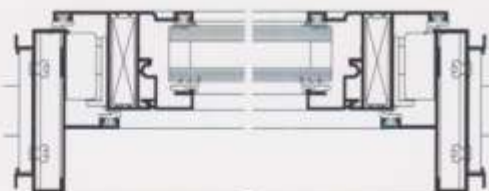
- * Vidrio fijo con la opción de travesaño horizontal o vertical
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



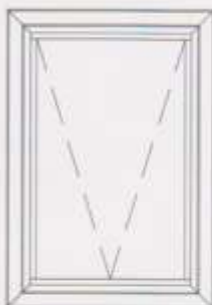
VENTANA PROYECCIÓN Y DESLIZ



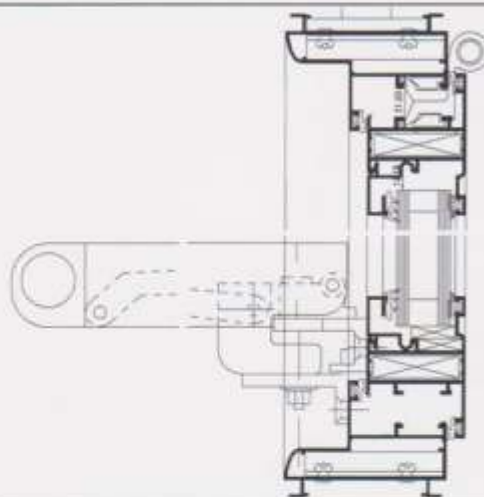
- * Ventana de proyección y desliz al exterior
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadras de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Brazos a fricción de acero inoxidable austenítico y/o de aluminio para caja de 13 o 17 mm, con apertura regulable
- * Aldabilla de fijación transversal
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



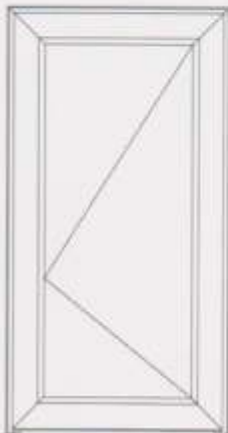
VENTANA PROYECTANTE



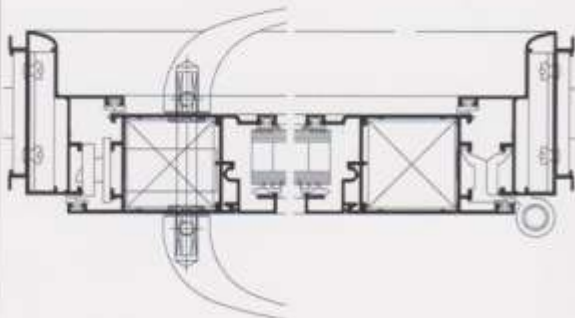
- * Ventana de proyección al exterior
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadras de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Bisagras superiores de colocación directa en cámara europea
- * Brazo limitador telescópico de 5 posiciones
- * Aldabilla ambidiestra de fijación frontal o brazo de empuje de gran prestación
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



PUERTA BATIENTE INTERIOR



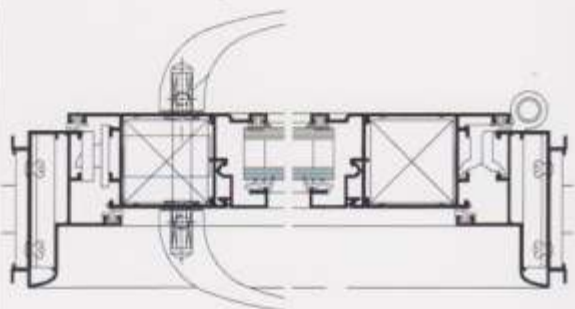
- * Puerta batiente de 1 o 2 hojas iguales, con perfil central inversor
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadra de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Bisagras laterales de 3 alas, de colocación directa en cámara europea
- * Cerradura de seguridad con llave paleta
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Zócalo con doble barrera de felpillas
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



PUERTA BATIENTE EXTERIOR



- * Puerta batiente de 1 o 2 hojas iguales, con perfil central inversor
- * Marco armado con escuadras fijas
- * Hoja armada con escuadra de tracción
- * Marco y hoja tubular de gran rigidez
- * Bisagras laterales de 3 alas, de colocación directa en cámara europea
- * Cerradura de seguridad con llave paleta
- * Doble contacto con burletes de EPDM
- * Zócalo con doble barrera de felpillas
- * Vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor



Nuevas aberturas PROBBA

Diseño, economía y durabilidad fabricado con perfiles de Aluminios del Uruguay

- Renovado diseño
- Diversidad de tipologías
- Excelente relación calidad-precio
- Accesorios de alta calidad
- Aplicación de vidrios simples o con cámara de aire de 3 a 30 mm de espesor
- Facilidad de armado con mano de obra reducida
- Fabricación con punzonadora de precisión
- Bajo stock de perfiles y accesorios
- Sinergia con Sistemas Gala en perfiles, accesorios y punzonadora
- Variedad de terminaciones superficiales:
 - Anodizado natural
 - Coloreado electroquímico "Anolok"
 - Pintura electrostática poliéster



La calidad marca nuestro perfil

Burgues 3256 / Tel.: (5982) 200 1435* int. 105 / Fax: 0800 2397 / www.aluminios.com / Montevideo - Uruguay



Perfiles de aluminio 100% fabricados en Uruguay