

VENTANA CORREDIZA – SERIE 19

La serie 19, es un Sistema de carpintería Corredera de elegante, clásica, hermética y resistente para ser utilizada en vanos, exteriores como interiores.

SISTEMA CORREDIZAS

Componentes:

* **Cristales:** La serie 19 emplea cristales de seguridad de 4mm hasta 6mm pudiendo utilizar la más amplia variedad de cristales de seguridad que ofrece Corporación Limatambo, como son los templados y laminados (control acústico).

* **Perfiles:** Los perfiles de aluminio que componen la serie 19, son perfiles arquitectónicos de aleación AA6063 y Temple T5. Están disponibles en acabados anodizado mate y negro¹.

* **Siliconas:** Este sistema de carpintería corredera emplea para los sellos perimetrales, las siliconas acéticas de Finotech FT-1000 en acabados incoloro, gris, negro y blanco o las siliconas acéticas de Dow Glass & Aluminum en acabados incoloro y negro.

* **Accesorios:** Los burletes empleados son de EPDM diseñados para soportar los más extremos agentes externos como lluvias ácidas, rayos UV, oxígeno, etc. Garantiza además su durabilidad y uniformidad en el tiempo.

Guías de PVC superior e inferior que dan seguridad, evitando el desmontaje de las hojas desde el exterior. Felpas F-10 distribuidas en los zócalos superior e inferior, marco lateral y traslapes le dan un control de la vibración ante la acción del viento y hermeticidad al cierre. En acabados gris y negro, según las preferencias del cliente,

* **Rodamientos:** Las garruchas o rodamientos de Nylon brindan un deslizamiento suave y silencioso de las hojas.

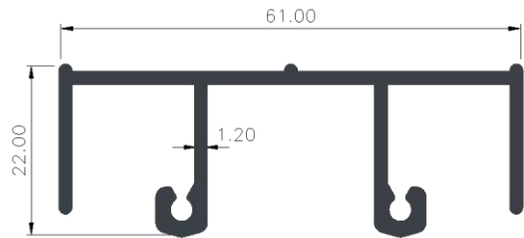
* **Cierres:** Los cierres FERMAX FEC-16A de aluminio para ventanas, en acabados gris mate y negro mate, garantizan hermeticidad con cierre lateral o central dependiendo del sistema y distribución de las hojas.

Ventana Corrediza Serie 19 – Línea Vivienda

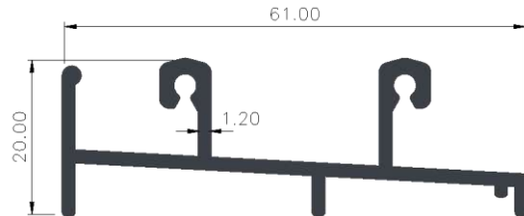


¹ Contáctese o visite nuestro departamento técnico y consulte por la factibilidad de Importación de otros acabados.

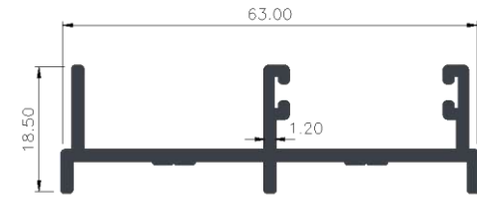
PERFILES BÁSICOS



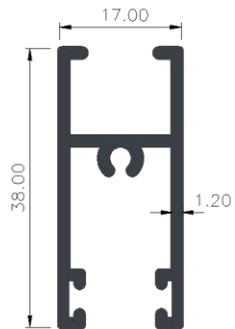
RIEL SUPERIOR
1901



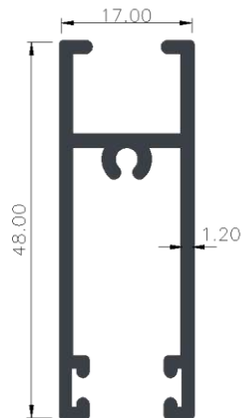
RIEL INFERIOR
1902



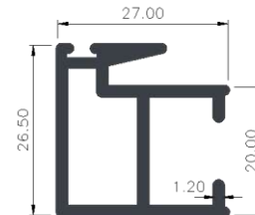
MARCO LATERAL
1909



CABEZAL / ZÓCALO SUPERIOR
1904



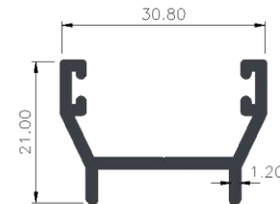
ZÓCALO INFERIOR
1905



TRASLAPE
1911



MARCO DE HOJA
1910



PERFIL ADAPTADOR
1908

COMPONENTES

Guías Sup. e Inf.



Seguro de Ventana
Fermax



Contraseguro
Fermax



Garrucha



Burlete

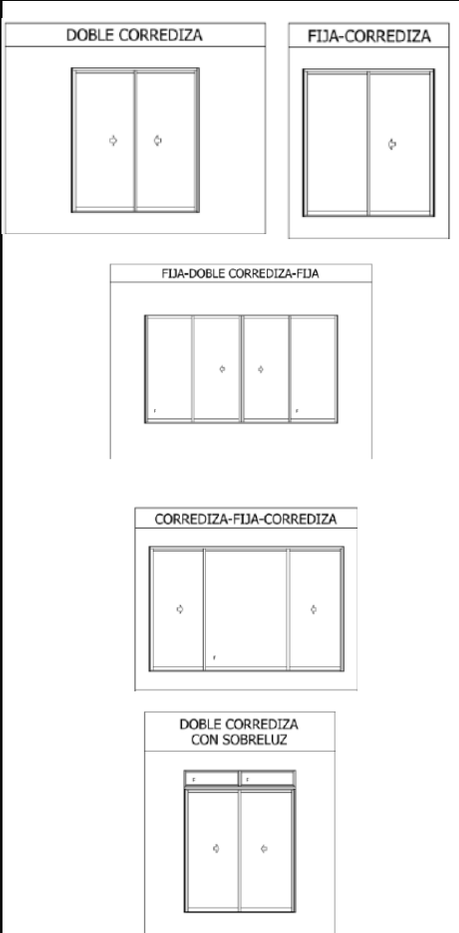


Silicona



Felpa F-10



Alternativas Comerciales de Diseño		Altura Máxima Recomendada				
		Altura de la Edificación (m)	Ancho Máximo de Hoja (b máx.)	Altura máxima de hoja (h máx.)	N° de Pisos equivalentes (P)	Alto máximo sobreluz (h máx.)
	Sin Sobreluz	5,00	0,80	1,60	2	-
		7,50	0,80	1,60	3	-
		10,00	0,75	1,50	4	-
		12,50	0,75	1,50	5	-
	Con Sobreluz	5,00	0,80	1,60	2	0,60
		7,50	0,70	1,60	3	0,60
		10,00	0,75	1,50	4	0,40
		12,50	0,75	1,50	5	0,40