

Prolamsa

Aplicación de Perfiles



121

Chambrana: Marco superior y laterales de ventana, su caja sostiene el vidrio y/o el Perfil 131 ó 145 Mosquitero

101

Angulo Lisa: Parte superior y laterales del Marco Interior de la ventana, ya sea corrediza o abatible, la caja sostiene el vidrio

124

Riel Ventana: Funciona como riel superior en ventana corrediza, se fija en el perfil 127 ó 121 Chambrana, en el se desliza el Perfil 101.

154

Vagueta: Su función es sujetar el vidrio con la caja de los perfiles.

Galvanizado Verde
Calibre 18 y 20

Rojo Perfil
Calibre 18

Amarillo PROLAMSA
Calibre 20

131**145**

Angulo Mosquitero: Se utiliza para sostener la tela mosquitera, la ranura le permite sujetar la tela con ayuda de un empaque.

122

Escalonado: Se coloca en la parte inferior del marco de la ventana, en su caja se desliza el Perfil 123 y el escalón sostiene el vidrio, sólo ventana corrediza.

123

Angulo Ranurado: Se coloca en la parte inferior del marco de la ventana, la ranura le permite deslizarse sobre el Perfil 122, la caja sostiene el vidrio.

103

Tee Sencilla: Se coloca en la parte central de la ventana, su caja le permite sostener el vidrio y/o el Perfil 131 ó 145 Mosquitero.

GUÍA DE PERFILES PARA VENTANA



GUÍA DE PERFILES PARA PUERTA

Su función es enmarcar las puertas; Dependiendo del diseño, los encuentros con tope y sin tope para puertas abatibles; así como Marcos dobles para puerta abatible al interior y puerta mosquitera al exterior.

MARCO

M-225

AL

M-525

Para puertas, portones, paneles o divisiones, a diferencia de la duela cubren mayores espacios.

TABLERO

147

148

149

Se utiliza para puertas, portones, paneles o divisiones, se ensambla por los engargolados laterales.

DUELA

170

171

180

181

154

Vogueta: Su función es sujetar el vidrio con la ceja de los perfiles.

BASTIDOR DE PUERTA DESDE P-100 HASTA P-400

Este perfil forma la hoja de la puerta. Su ceja se utiliza para sujetar vidrios, duelas, tableros o mosquiteros.

TRAVESAÑO CENTRAL K-100 AL K-300

Chapetón o manguete, se utiliza como soporte central de la puerta. Su ceja se utiliza para sujetar vidrios, duelas, tableros o mosquiteros.