

Ventana Fija aLumimed 2''



Especificaciones Generales

Aleación.....	6063
Temple.....	5
Espesores de pared nominal.....	0.040"
Ancho de perfil nominal.....	2.000"
Resistencia estructural.....	37.5 psf lb/ft ²
Modelos.....	Fija/Fija múltiple
Fuerza de operación.....	N/A
Filtración de aire ASTM	
E283 1.56 psf (25 mph).....	0.01 cfm/ft ²
Resistencia al paso del agua	
ASTM E547 5.00 gph/ft ² (galones	
por hora por pie cuadrado).....	No fuga
Carga estructural ASTM psf	
(libras por pie cuadrado).....	52.5
Carga estructural ASTM kg/m ²	256.42
Allanamiento AWM 301-90.....	Pasó
Dimensiones máximas de	
fabricación (cms).....	120x120

Acabados



Tipos de cristal



Acabado

- Anodizado electrolítico inorgánico 6-8 micras
- Recubrimiento electrostático de espesor 0.003" (pintura)
- Pre-tratado de perfiles en once pasos incluyendo fosfato de cromo
- Cumple con los requisitos de la certificación AAMA 603.8 (American Architectural Manufacturers Association)
- Uniformidad de color y brillo
- Resistencia a la exposición prolongada en medio ambiente
- Resistencia a la corrosión (oxidación)

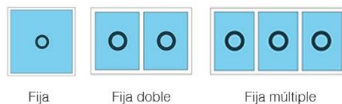
Atributos

- Diseño de acuerdo a norma AAMA/WDMA 101
- Fácil reposición de cristales desde el interior
- Alta hermeticidad contra agua, viento y polvo

Accesorios

- Empaques de hermeticidad en uniones de marco
- Envidriado interior
- Espesores de cristal 3mm, 4mm y 6mm (tipos de cristal aplica para 3 mm)
- Opción de vidrio doble 3mm - 3mm
- Portavidrios de PVC rígido tipo GEON certificado AAMA mínima contracción y dilatación térmica

Configuraciones



O = Panel fijo
Vista exterior

