

Descripción

Puerta seccional con tipo de apertura Standard Lift, que requiere una altura libre de arquitrabe/dintel mínima (h) entre 450 y 530 mm. Esta construida con paneles metálicos conformados por dos caras de acero galvanizado prepintado Calibre 28, con acabado gofrado y dibujo microu; inyectado en línea continua con poliuretano expandido de alta densidad (38 Kg/m³) y espesor de 1.5". Incluye guías, resortes y accesorios.

Características del producto

Sistema de apertura con cierre manual o motorizado (Opcional).
 Óptimo aislamiento térmico y acústico.
 Cuenta con empaque de hule en todo su perímetro que permite una buena hermeticidad ante los agentes ambientales.
 Compatible con diferentes sistemas de acabados.
 Excelente acabado exterior e interior.
 Ligero
 Sistemas de seguridad (Opcionales).

Especificaciones

Factor K: 0.10 Btu/ft²h°F. R: 10.40 ft²h°F/Btu, panel de 1.5" espesor poliuretano.
 Las Puertas Seccionales están disponibles en las siguientes medidas
 Ancho útil del panel 0.50m.
 Otras dimensiones de puertas favor contactarnos

Ventajas

Medidas de acuerdo a la necesidad de cada cliente, consulte con su asesor técnico por mínimos y máximos
 El perfecto funcionamiento de la puerta corresponde a un cuidadoso proceso de diseño y de la elección de materiales de alta calidad para cada uno de los componentes
 Sistema de trabe de la puerta en caso de rotura del cable/guaya y sistema antirotura del resorte como seguridad opcional.
 Seguras, ya que cuentan con sensores de seguridad para cierre en el caso de puertas motorizadas.
 Facilidad de montaje y rapidez de instalación.
 El cliente puede escoger la configuración de la superficie del panel si va con ventanas ovaladas. (opcional)
 Sello perimetral a 360°
 Dima
 Montaje de guías con ángulo continuo.

PB 1

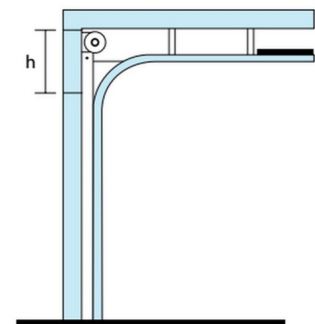


GRÁFICO PB1

- 1 Panel
- 2 h: Entre 450 y 530 mm.
- 3 Guías.
- 4 Resortes.
- 5 Motor (opcional)
- 6 Tablero para control de Apertura/Cierre.

