

PUERTA PREMIUM (ACRISTALADA) SISTEMA DE PUERTA COPLANAR CON RPT



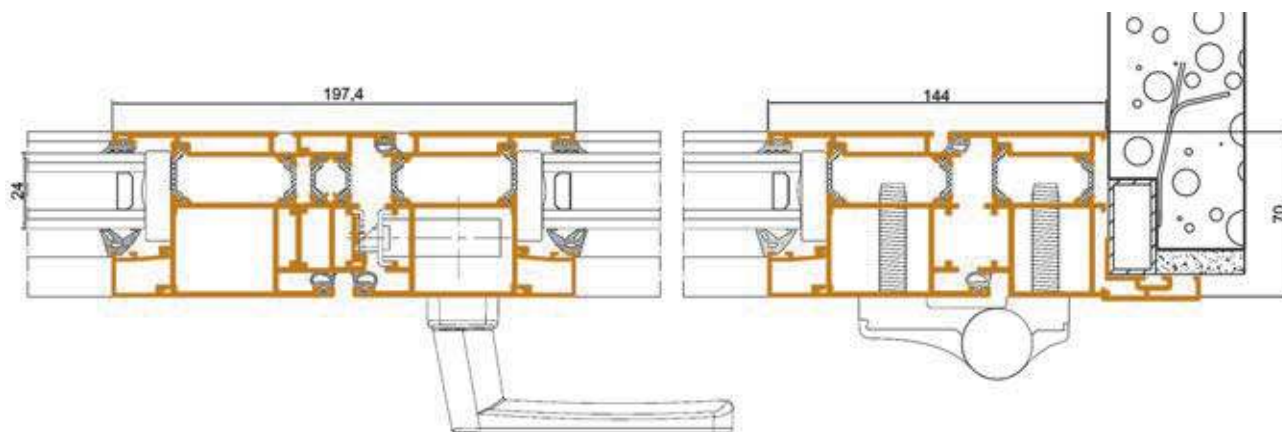
- Puerta de entrada acristalada para viviendas o establecimientos públicos •

PUERTA PREMIUM

• Puerta de uso intensivo • Altas prestaciones • Rotura de Puente Térmico RPT •

VENTAJAS

- 1 ó 2 hojas
- Para obra nueva y rehabilitación
- Puerta de uso intensivo con altas prestaciones y rotura de puente térmico
- Distintas opciones de acabado (muelles integrados, bisagras vistas u ocultas, cerraduras multipunto automáticas)



FICHA TÉCNICA

- Sistema de puerta peatonal coplanar para locales comerciales, viviendas y edificios.
- Con Rotura de Puente Térmico (RPT).
- Líneas rectas de 70 mm.
- Valor de transmitancia de marco de tan sólo 2,5 W/m²K.
- Alcanza unas prestaciones térmicas inmejorables.
- Gran capacidad de acristalamiento, garantiza un aislamiento acústico máximo.

Consulte todas las secciones en la ficha del producto de nuestra web www.ventanaskline.com (PROFESIONALES)

+ RENDIMIENTO

TRANSMITANCIA	
Zonas de cumplimiento del CTE ⁽¹⁾ : A, B, C, D E	Uw= 1,9 (W/m²K) para puerta 1,60 x 2,20 m. 2 hojas, vidrio 4/16/4 bajo emisivo Uw,v= 1,6 (W/m²K); UH,m= 2,5 (W/m²K)
ASILAMIENTO ACÚSTICO	
Máximo hueco libre para acristalamiento. Máximo aislamiento acústico.	62 mm. Rw= 38 dBA
CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS	
Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207:2000)	Clase 4
Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000)	Clase 6A
Resistencia al viento ⁽²⁾ (UNE-EN 12210:2000)	Clase C4
Resistencia al impacto de cuerpo blando ⁽³⁾ (UNE-EN 13049:2003)	Clase 5 (máx)
Resistencia a aperturas y cierres repetidos ⁽⁴⁾ (UNE-EN 1191:2000)	500.000 ciclos

(1) En función de la transmitancia del vidrio.

(2) Ensayo de referencia puerta 1,20 x 2,30 m. 1 hoja.

(3) Ensayo de referencia puerta 1,80 x 2,20 m. 2 hojas. Vidrio laminar 3+3.

(4) Ensayo de referencia puerta 0,935 x 2,10 m. 1 hoja.



Qualanod

CERTIFICACIONES

- Uw hasta 1,9 W/m².K (doble vidrio).
- Clasificación AEV (aire, agua, viento) : $A^*_4 E^*_{6A} V^*_{C4}$ [según dimensiones].



+ ESTÉTICA

- Diseño actual.
- Pureza de líneas.
- Esbeltez de los perfiles de aluminio para la máxima superficie acristalada.
- Bicolor.
- Distintas posibilidades de acristalamiento.
- Tiradores y manillas en blanco, negro, acero.



+ SEGURIDAD



Tiradores y manillas para Puerta Premium



ref.: BT4 ref.: BT5 ref.: BT6 ref.: BT11



MAN-2 Acabado redondeada.
Color acero



ref.: BT7 ref.: BT8



MAN-1 Acabado Plana.
Color blanco



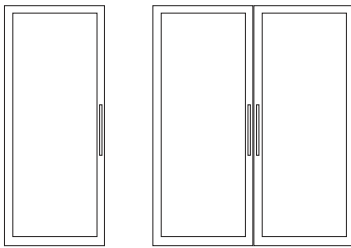
MAN-1 Acabado Plana.
Color negro



MAN-1 Acabado Plana.
Color acero

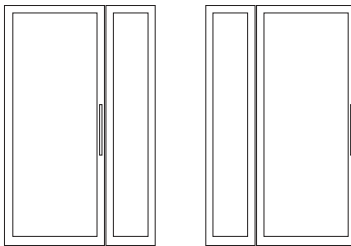
OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

Tipo de apertura: exterior e interior

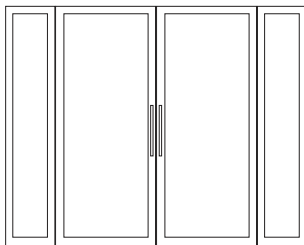


1 hoja

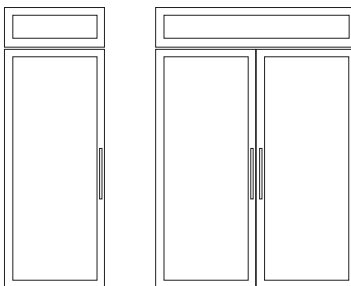
2 hojas



1 hoja + fijo lateral, derecho o izquierdo.
Con panel o acristalado.



2 hojas + fijos laterales.
Con panel o acristalado.



1 hoja o dos hojas + fijo superior.
Con panel o acristalado.

OPCIONES MÚLTIPLES

- Posibilidad de bisagras de alta resistencia capaces de soportar hasta 160 Kg. de peso por hoja.
- Posibilidad de bisagras ocultas con dimensiones y pesos máximos por hoja de 2.700 mm. de altura, 1.500 mm. de ancho y 120 Kg., con apertura máxima de hoja de 100°.
- Estanqueidad inferior con perfil de movilidad reducida PMR.
- Válido para configuración de salida de emergencia con dispositivos antipánico según normas EN 179 y EN 1125
- 30 colores a elegir con opción Bicolor (blanco mate en el interior / otro color de la gama en el exterior), o monocolor. Acabados lacados en colores (RAL, moteados y rugosos), imitación madera. Anodizado.
- Posibilidad de incorporar cerradura GU-Sekury multipunto automática para portero electrónico.
- Hoja disponible para acristalamiento de 24, 30 ó 32 mm.
- Muelle aéreo GEZE integrado, visto u oculto.

DIMENSIONES INDICATIVAS

	Ancho (L)	Alto (H)	
PUERTA 1 HOJA PRACTICABLE	1.800 mm	3.000 mm	
PUERTA 1 HOJA PRACTICABLE CON BISAGRAS OCULTAS	1.500 mm	2.700 mm	
MARCO			70 mm
HOJA			70 mm
ESPESOR PERFILERÍA PUERTA			2,0 mm
LONGITUD VARILLA POLIAMIDA			24 mm



Garantía
K•LINE
10 años

Los ventanas y puertas K-Line están garantizadas por 10 años, contra posibles defectos de fabricación que los hagan inadecuados para el uso para el que se han fabricado. Consulte en nuestra web las condiciones y exclusiones establecidas.



K•LINE
Tel. 935 735 320 -Fax 935 735 321
Calle Diesel, 1 • 08150 Parets del Vallés (Barcelona)
aluminio@ventanaskline.com

www.ventanaskline.com

Web

Tél.

+ (34) 935 735 320

K•LINE
LA VENTANA LUMINOSA