

Configuraciones Puertas Abatibles Euromax Plus

Puerta Abatible Interior y Exterior

Sistemas	1 Hoja (Con Zócalo)			1 Hoja (Con Marco perimetral)			2 Hojas (Activa + Pasiva)				
	Código Con Zócalo	Código Sin Zócalo	Apertura	Código Con Zócalo	Código Sin Zócalo	Apertura	Travesaño	Código Con Zócalo	Código Sin Zócalo	Apertura	Travesaño
Euromax Plus	MX-1-Pi	MX-1-Pi-MP	Interior					MX-2-Pi	MX-2-Pi-MP	Interior	Inversor
Euromax Plus	MX-1-PE	MX-1-PE-MP	Exterior					MX-2-PE	MX-2-PE-MP	Exterior	Inversor

Sistemas	2 Hojas (Activa + Pasiva) + Fijo Superior						2 Hojas (Activa + Pasiva) + Fijos Laterales				
	Código Con Zócalo	Código Sin Zócalo	Apertura	Travesaño Vertical	Travesaño Horizontal		Código Con Zócalo	Código Sin Zócalo	Apertura	Travesaño Vertical	Travesaño Horizontal
Euromax Plus	MX-3-Pi	MX-3-Pi-MP	Interior	Inversor	374		MX-4-Pi	MX-4-Pi-MP	Interior	Inversor	374
Euromax Plus	MX-3-PE	MX-3-PE-MP	Exterior	Inversor	374		MX-4-PE	MX-4-PE-MP	Exterior	Inversor	374

• Dibujos vistos desde el interior.

- Hoja pasiva sin manilla.
- Perfil 374 es un tubo de 4" x 1 3/4".

Tipo de vidrios

Código - Color	Configuraciones de vidrio	Euromax Plus
1-C / 1-B / 1-G	Flotado 6 mm	✓
2-C / 2-B / 2-G	Templado 6 mm	✓
3-C / 3-B	Laminado 441 (8.38 mm)	✓
4-C	Laminado Antimotín 446 (10.3 mm)	✓
5-C / 5-B / 5-G	Cámara Vetrico Comfort Plus 6T/12/6T (24 mm)	✓

Colores de Vidrios:

- Vidrio Laminados - Claro(C), Blanco(B).
- Vidrios Flotados, Templados o Cámara - Claro (C), Bronce(B) o Gris(G).

Accesorios

Cerradura

				
Descripción	Cremona	Cremona con llave	Cerradura Multipunto	Cerradura Unipunto
Tipo	Seguridad	Seguridad	Seguridad - Cerradura	Seguridad - Cerradura
Código	1	2	3	4
Cota	1100mm, Centro	1100mm, Centro	1100mm, Centro	-

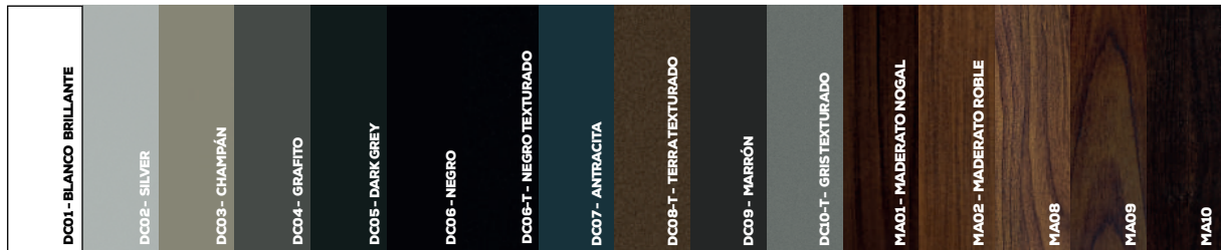
*NOTA:

- Opciones de cerradura habilitadas solo si es apertura interior.
- Acceso desde el exterior con manija Go.
- Para apertura Exterior usar cerradura unipunto o multipunto.

Cilindro

				
Descripción	Llave - Llave	Mariposa - Llave	Mariposa	Llave
Código	1	2	3	4

Color aluminio



Ejemplo como llenar la plantilla

No.	Código	Cant.	Hoja Activa	Ubicación Bisagra	Ancho (mm)	Alto (mm)	Código Cerradura	Cota Manija (mm)	Código Cilindro	Código Vidrio - Color	Código Color Aluminio
1	MX-1-Pi	3	No Aplica	Derecha	1000	1800	1	1100	1	3-C	MA02
2	MX-3-PE-MP	5	Derecha	No Aplica	2000	2700	3	Centro	2	2-G	DC04



No:	1
Sistema:	Puerta Abatible Interior 1 Hoja
Modelo:	Ver dibujo
Zócalo / Marco perimetral:	Zócalo
Cantidad:	3
Hoja Activa:	No Aplica (Solo para Abatible 2 Hojas)
Ubicación Bisagra:	Derecha
Ancho (mm):	1000
Alto (mm):	1800
Cerradura:	Cremona
Cota Manija (mm):	1100 (Se toma desde la base del sistema)
Cilindro:	Llave - Llave
Vidrio:	Laminado 441 Claro
Color aluminio:	MA02 (Maderato Roble)



No:	2
Sistema:	2 Hojas (Activa + Pasiva) + Fijo Superior
Modelo:	Ver dibujo
Zócalo / Marco perimetral:	Marco perimetral
Cantidad:	5
Hoja Activa:	Derecha
Ubicación Bisagra:	No Aplica (Solo Para Abatible 1 Hoja)
Ancho (mm):	2000
Alto (mm):	2700
Cerradura:	Multipunto
Cota Manija (mm):	Centro (Se toma desde la base del sistema)
Cilindro:	Mariposa - Llave
Vidrio:	Templado 6mm Gris
Color aluminio:	DC04 (Grafito)

Plantilla para Puertas Abatibles Euromax Plus

Nombre Del Cliente:

Responsable:

Proyecto:

Fecha:

Solicitud: Presupuesto Fabricación

Código	Hoja Activa	Ubicación Bisagra	Cant.	Ancho (mm)	Alto (mm)	Código Cerradura	Cota Manija (mm)	Código Cilindro	Código Vidrio - Color	Código Color Aluminio
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			
	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica	<input type="radio"/> Derecha <input type="radio"/> Izquierda <input type="radio"/> No Aplica					<input type="radio"/> 1100 <input type="radio"/> Centro			