



## FICHA TÉCNICA

**Producto:** PUERTA PASO IMPRESS MECÁNICO

CARACTERÍSTICAS HOJAS	MATERIAL	TIPO	VALORES (mm)			
			PUERTAS	BLINDADAS	ARMARIOS	MALETEROS
Dimensiones	-----	-----	VARIAS	-----	-----	-----
Alma	cartón nido de abeja	celda	29	-----	-----	-----
Bastidor	Madera o derivados	Pino o Mdf	29x32			
Paramentos	Tablero de fibra	Mdf	G-3	-----	-----	-----
Cantos	Pólimero	Policloruro de vinilo	G-0,6			
Molduras (solo vidrieras)	Tablero de fibra recubierto	Mdf recubierto con papel impregnado con resinas	17x20 (G-35)	-----	-----	-----
Acabado	Pintura-laca Barniz overline Calidad Suelo	-----	-----	-----	-----	-----

BLOCK	MATERIAL	TIPO	ACABADO	SECCIÓN
CERCOS	Tablero de fibra recubierto	Mdf recubierto con papel celulósico impregnado con resinas aminoplásticas	Varios	70x25 extensible otras
TAPAJUNTAS**		Mdf recubierto con papel celulósico impregnado con resinas aminoplásticas	Varios	80x10/12 extensible
HERRAJES	Picaporte y 3 Pernios	Unificado	Frente Inox	F-165x20 C-96x75
		Sin remate	Niquel satinado	94x55x2

### Proceso de montaje y mecanizados.

Sandwich: encolado de diversos materiales en prensas frías (alma, bastidor y paramento)

Canteado perimetral con policloruro de vinilo de 0,6mm

Cercos cortados a inglete de 45° y armados mediante tornillos o grapas

Kit tapetas de 80x10+80x12

Las características físico-mecánicas de los diferentes materiales utilizados, así como el proceso de realización de producto, son controlados y asegurados, en los términos establecidos por nuestro sistema de calidad.

\*\* Producto opcional