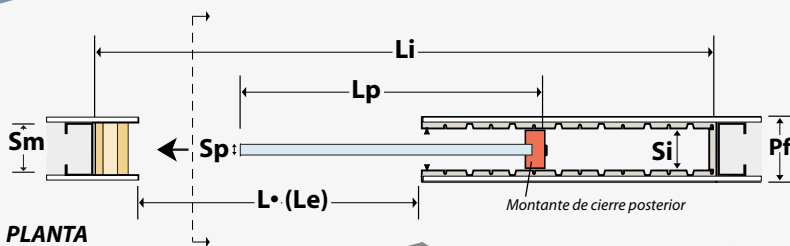
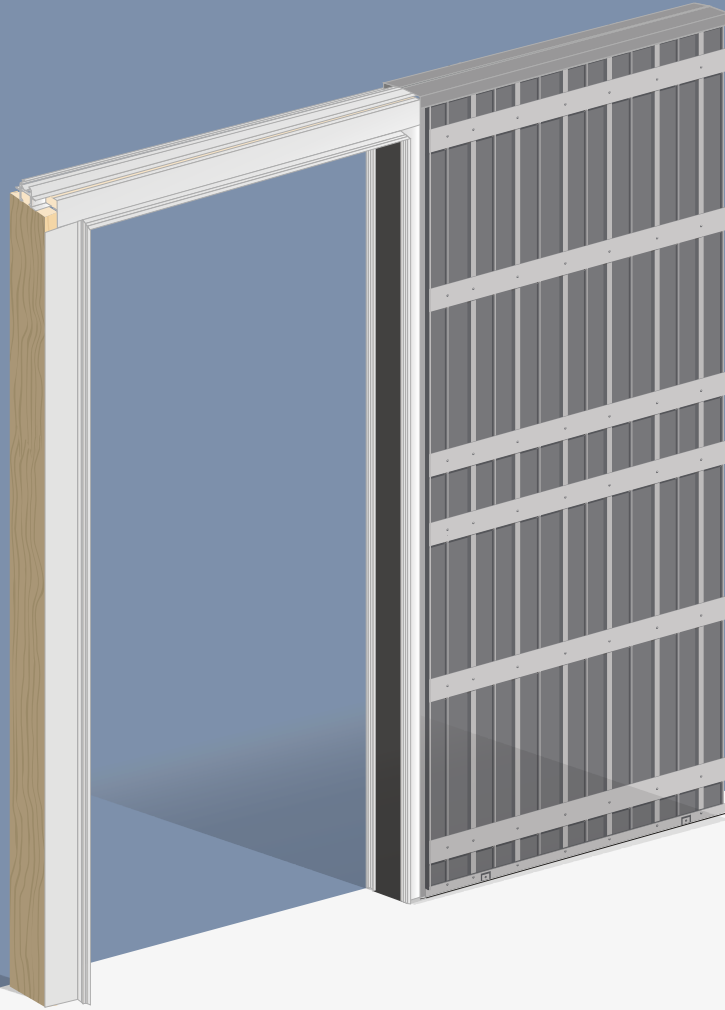
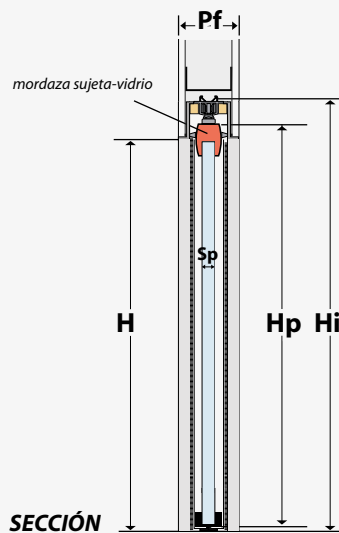


Estructura para paredes interiores acabadas con cartón-yeso para hoja de cristal.



El MODELO FILOMURO VIDRIO SIMPLE CARTÓN-YESO, es el sistema de puerta corredera de Sipario acabado en cartón-yeso; que no necesita rematarse con forros ni jambas de madera y además está diseñado para acoger una puerta de cristal de 10mm de espesor. Incluye en el kit un perfil mordaza de aluminio y un montante de cierre posterior, así como todos los herrajes necesarios para la colocación del vidrio.



Datos Técnicos

Anchura de paso	Anchura de paso efectiva	Altura de paso	Anchura total	Altura total	Pared / grosor total / Sede / Espesor máximo de puerta		Anchura de puerta con montante posterior	Altura de puerta con mordaza sujeta-vidrio	Peso soportado rodamientos
L	Le*	H*	Li	Hi	Pf / Sm / Si / Sp		Lp min-max	Hp	
600	595	2000	1342	2081	100-75-50-10	125-100-65-10	615-630	1997	kg. 80
		2020		2101	100-75-50-10	125-100-65-10		2017	
		2030		2111	100-75-50-10	125-100-65-10		2027	
		2100		2181	100-75-50-10	125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
700	695	2000	1530	2081	100-75-50-10	125-100-65-10	715-730	1997	kg. 80
		2020		2101	100-75-50-10	125-100-65-10		2017	
		2030		2111	100-75-50-10	125-100-65-10		2027	
		2100		2181	100-75-50-10	125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
800	795	2000	1738	2081	100-75-50-10	125-100-65-10	815-830	1997	kg. 80
		2020		2101	100-75-50-10	125-100-65-10		2017	
		2030		2111	100-75-50-10	125-100-65-10		2027	
		2100		2181	100-75-50-10	125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
900	895	2000	1934	2081	100-75-50-10	125-100-65-10	915-930	1997	kg. 80
		2020		2101	100-75-50-10	125-100-65-10		2017	
		2030		2111	100-75-50-10	125-100-65-10		2027	
		2100		2181	100-75-50-10	125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
1000	995	2000	2127	2081	100-75-50-10	125-100-65-10	1015-1030	1997	kg. 80
		2020		2101	100-75-50-10	125-100-65-10		2017	
		2030		2111	100-75-50-10	125-100-65-10		2027	
		2100		2181	100-75-50-10	125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
1100	1095	2000	2337	2081		125-100-65-10	1115-1130	1997	kg. 80
		2020		2101		125-100-65-10		2017	
		2030		2111		125-100-65-10		2027	
		2100		2181		125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	
1200	1195	2000	2527	2081		125-100-65-10	1215-1230	1997	kg. 80
		2020		2101		125-100-65-10		2017	
		2030		2111		125-100-65-10		2027	
		2100		2181		125-100-65-10		2097	
		2200		2281		125-100-65-10		2197	
		2300		2381		125-100-65-10		2297	
		2400		2481		125-100-65-10		2397	
		2500		2581		125-100-65-10		2497	
		2600		2681		125-100-65-10		2597	
		2700		2781		125-100-65-10		2697	

*** ANTES DE LA REALIZACIÓN DE LA PUERTA, VERIFICAR SIEMPRE SOBRE EL ARMAZON INSTALADO LA ANCHURA DE PASO U LA ALTURA DE PASO EFECTIVOS.**