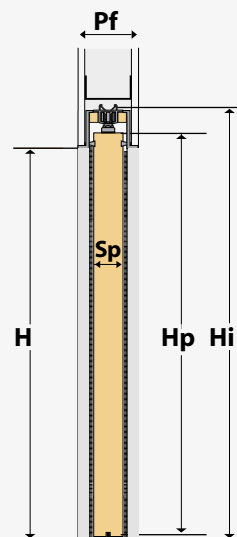
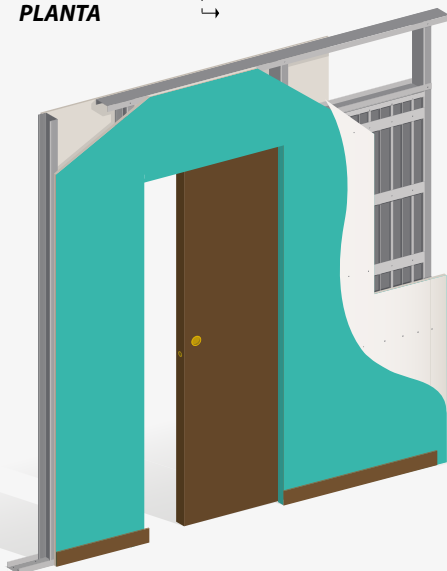
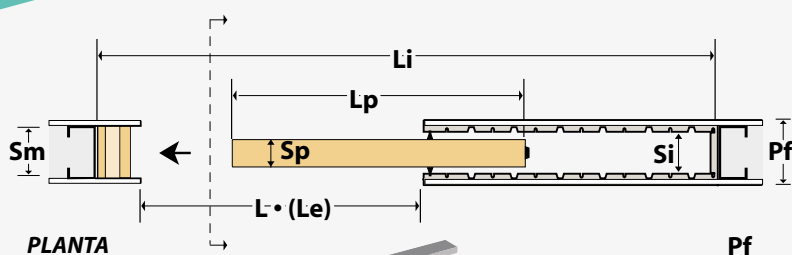
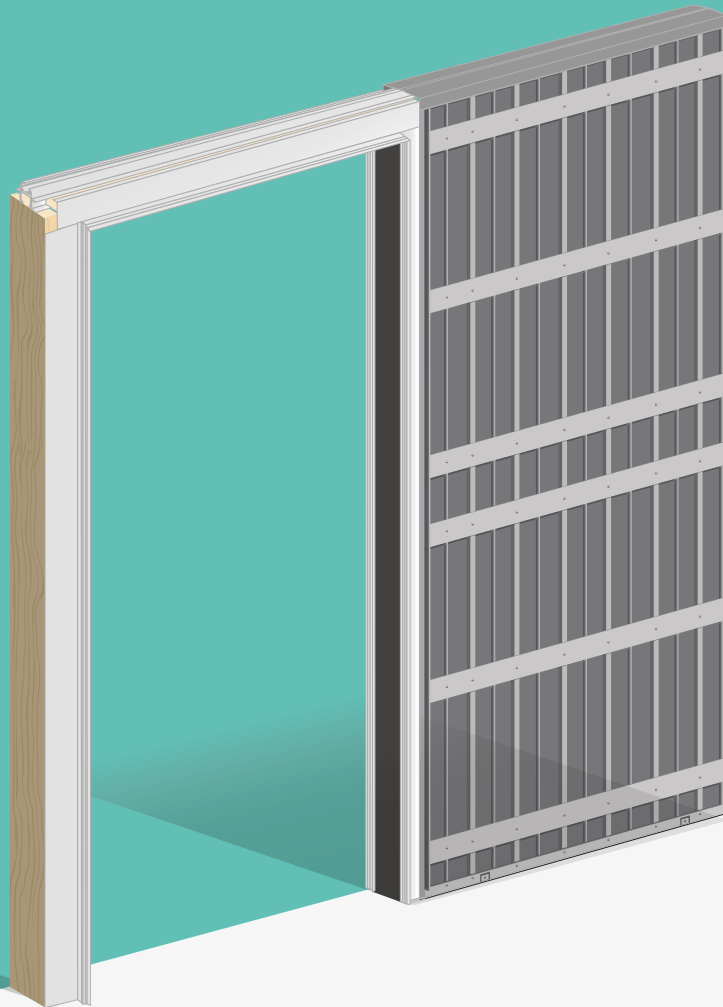


Estructura para paredes interiores acabadas mediante cartón-yeso.



El MODELO FILOMURO SIMPLE CARTÓN-YESO, es el sistema de puerta corredera de CLAUS, acabado en cartón-yeso; que no necesita rematarse con forros ni jambas de madera. El resultado es una puerta totalmente invisible una vez abierta. El remate de su perfiles de aluminio, hace posible enrasar y pintar la estructura y la puerta colocada en perfecta continuidad y uniformidad con la pared.

Datos Técnicos

MODELO FILOMURO SIMPLE CARTÓN-YESO 06

Anchura de paso L	Anchura de paso efectiva Le*	Altura de paso H*	Anchura total Li	Altura total Hi	Pared / grosor total / Sede / Espesor máximo de puerta acabada estructura interna		Anchura de puerta Lp min-max	Altura de puerta Hp	Peso soportado rodamientos
					Pf / Sm / Si / Sp	Pf / Sm / Si / Sp			
600	595	2000	1342	2081	100•75•50•40	125•100•65•55	615÷630	1998	80 kg.
		2020		2101	100•75•50•40	125•100•65•55		2018	
		2030		2111	100•75•50•40	125•100•65•55		2028	
		2100		2181	100•75•50•40	125•100•65•55		2098	
		2200		2281		125•100•65•55		2198	
		2300		2381		125•100•65•55		2298	
		2400		2481		125•100•65•55		2398	
		2500		2581		125•100•65•55		2498	
		2600		2681		125•100•65•55		2598	
		2700		2781		125•100•65•55		2698	
		700		695	2000	1530		2081	
2020	2101		100•75•50•40		125•100•65•55		2018		
2030	2111		100•75•50•40		125•100•65•55		2028		
2100	2181		100•75•50•40		125•100•65•55		2098		
2200	2281				125•100•65•55		2198		
2300	2381				125•100•65•55		2298		
2400	2481				125•100•65•55		2398		
2500	2581				125•100•65•55		2498		
2600	2681				125•100•65•55		2598		
2700	2781				125•100•65•55		2698		
800	795		2000		1738		2081	100•75•50•40	125•100•65•55
		2020	2101	100•75•50•40		125•100•65•55	2018		
		2030	2111	100•75•50•40		125•100•65•55	2028		
		2100	2181	100•75•50•40		125•100•65•55	2098		
		2200	2281			125•100•65•55	2198		
		2300	2381			125•100•65•55	2298		
		2400	2481			125•100•65•55	2398		
		2500	2581			125•100•65•55	2498		
		2600	2681			125•100•65•55	2598		
		2700	2781			125•100•65•55	2698		
		900	895	2000		1934	2081	100•75•50•40	125•100•65•55
2020	2101			100•75•50•40	125•100•65•55		2018		
2030	2111			100•75•50•40	125•100•65•55		2028		
2100	2181			100•75•50•40	125•100•65•55		2098		
2200	2281				125•100•65•55		2198		
2300	2381				125•100•65•55		2298		
2400	2481				125•100•65•55		2398		
2500	2581				125•100•65•55		2498		
2600	2681				125•100•65•55		2598		
2700	2781				125•100•65•55		2698		
1000	995			2000	2127		2081	100•75•50•40	125•100•65•55
		2020	2101	100•75•50•40		125•100•65•55	2018		
		2030	2111	100•75•50•40		125•100•65•55	2028		
		2100	2181	100•75•50•40		125•100•65•55	2098		
		2200	2281			125•100•65•55	2198		
		2300	2381			125•100•65•55	2298		
		2400	2481			125•100•65•55	2398		
		2500	2581			125•100•65•55	2498		
		2600	2681			125•100•65•55	2598		
		2700	2781			125•100•65•55	2698		
		1100	1095	2000		2337	2081		125•100•65•55
2020	2101				125•100•65•55		2018		
2030	2111				125•100•65•55		2028		
2100	2181				125•100•65•55		2098		
2200	2281				125•100•65•55		2198		
2300	2381				125•100•65•55		2298		
2400	2481				125•100•65•55		2398		
2500	2581				125•100•65•55		2498		
2600	2681				125•100•65•55		2598		
2700	2781				125•100•65•55		2698		
1200	1195			2000	2527		2081		125•100•65•55
		2020	2101			125•100•65•55	2018		
		2030	2111			125•100•65•55	2028		
		2100	2181			125•100•65•55	2098		
		2200	2281			125•100•65•55	2198		
		2300	2381			125•100•65•55	2298		
		2400	2481			125•100•65•55	2398		
		2500	2581			125•100•65•55	2498		
		2600	2681			125•100•65•55	2598		
		2700	2781			125•100•65•55	2698		

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