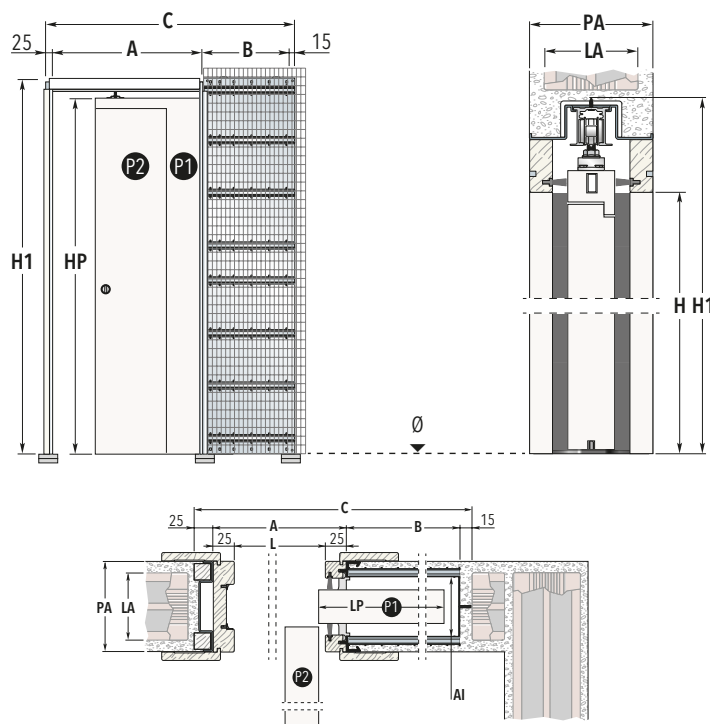




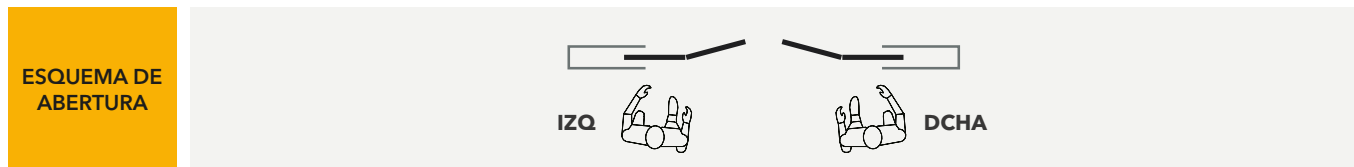
## VERSIÓN ENLUCIDO



ABREVIATURAS							
L	Luz de paso en anchura	H1	Medida total en altura	LP	Anchura panel puerta	LA	Ladrillo
H	Luz de paso en altura	A	Luz de paso sin molduras	HP	Altura panel puerta	AI	Asiento interior
C	Medida total en anchura	B	Medida caja	PA	Pared acabada	Medidas expresadas en mm.	

L x H	C x H1	A	B	PANEL PUERTA	
				LP1 x HP	LP2 x HP
600 x 2020/2100	1015 x 2110/2190	650	325	350 x 2030/2110	310 x 2030/2110
700 x 2020/2100	1215 x 2110/2190	750	425	400 x 2030/2110	360 x 2030/2110
800 x 2020/2100	1315 x 2110/2190	850	425	450 x 2030/2110	410 x 2030/2110
900 x 2020/2100	1515 x 2110/2190	950	525	500 x 2030/2110	460 x 2030/2110
1000 x 2020/2100	1615 x 2110/2190	1050	525	550 x 2030/2110	510 x 2030/2110

Espesor disponible			Medidas disponibles		Capacidad de carga
PA	LA	AI	L	H	
90	60	54	600÷1200	1000÷2600	100 kg
108	80	72			
125	100	89			
150	120	114			



NOTAS
La reducción de la luz de paso es ilo que sobresale el panel puerta P2
Indicar siempre la dirección de abertura de la puerta
La capacidad estándar del sistema de rodamientos es de 100 kg