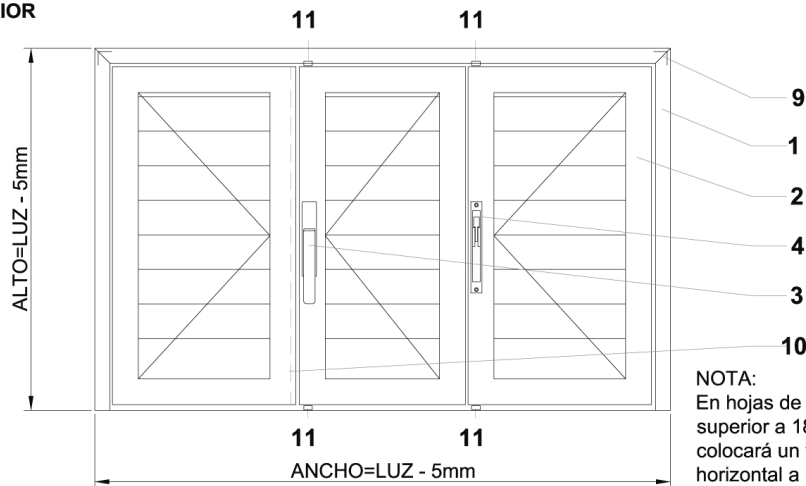
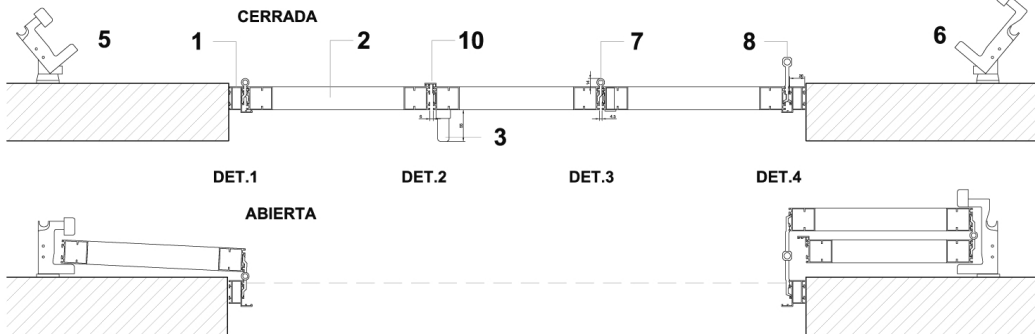


## VISTA INTERIOR



**NOTA:**  
En hojas de altura superior a 1800 mm se colocará un travesaño horizontal a un metro de altura aprox.

## PLANTA



## COMPONENTES

### 1 MARCO. PERFIL DE ALUMINIO

VARIANTES: - SIN MARCO  
- 2 MONTANTES LATERALES  
- \* MARCO PUENTE o MARCO 3 CARAS  
- \* MARCO CERRADO o MARCO 4 CARAS

\* CON O SIN TAPABOCAS

### 2 BASTIDOR SEGUN MODELO

### 3 CREMONA

Variante: Cremona Plana

ALTURA:  
VENTANAS: 0,40 / 0,50 m  
BALCONERAS: 1,10 / 1,20 m

### 4 PASADOR

### 5 GRILLO SIMPLE (opcional)

### 6 GRILLO DOBLE (opcional)

Variante: Clips

### 7 BISAGRA PALA NORMAL

### 8 BISAGRA PALA LARGA

CANTIDAD:  
VENTANAS: 2  
BALCONERAS: 3

### 9 ESCUADRAS DE ENSAMBLAJE

### 10 TAPABOCAS

### 11 PATINES

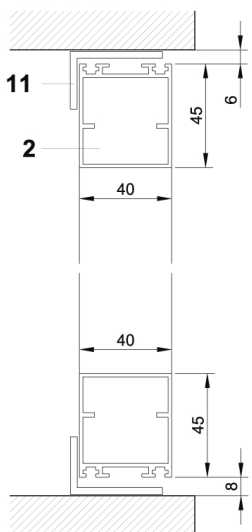
### 12 BURLETES JUNTA DE GOMA TRIANGULAR

### 13 PLETINA CREMONA / PASADOR

NOTA: Ver detalles 1 / 2 / 3 / 4 en plano N° 2

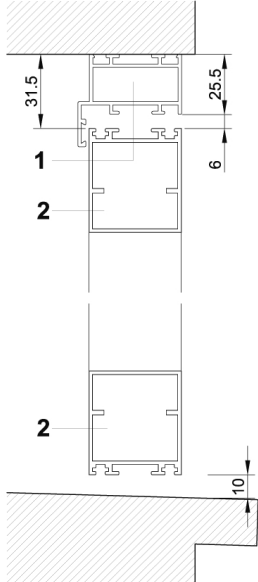
### SIN MARCO

ALTURA DE HOJA=LUZ - 14mm



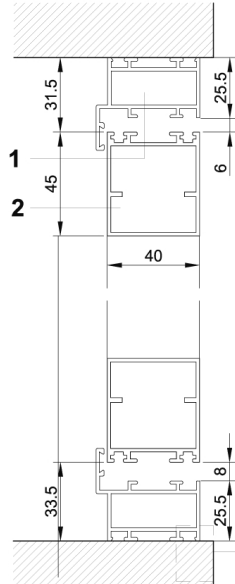
### MARCO PUENTE

ALTURA DE HOJA=LUZ - 41.5mm



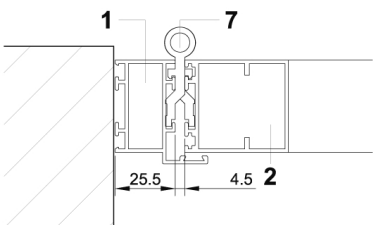
### MARCO CERRADOS

ALTURA DE HOJA=LUZ - 65mm

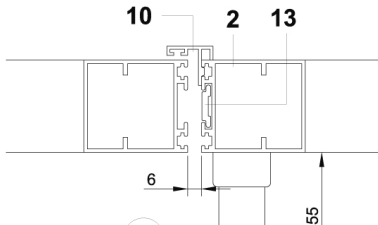


### COMPONENTES

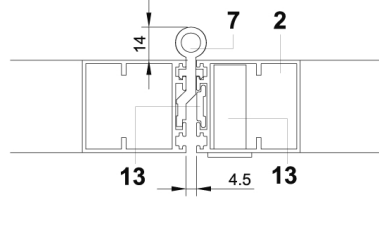
- 1 MARCO sin tapajuntas (opcional con tapajuntas)
- 2 BASTIDOR SEGUN MODELO
- 3 CREMONA
- 4 PASADOR
- 7 BISAGRA PALA NORMAL
- 8 BISAGRA PALA LARGA
- 10 TAPABOCAS
- 11 PATINES
- 12 BURLETES JUNTA DE GOMA TRIANGULAR
- 13 PLETINA CREMONA / PASADOR



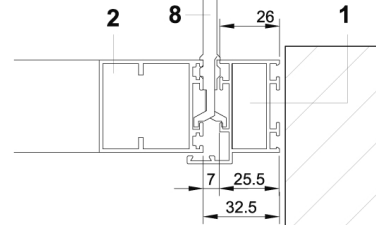
DET.1



DET.2



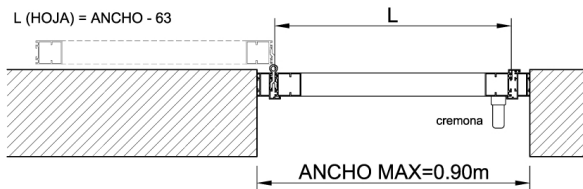
DET.3



DET.4

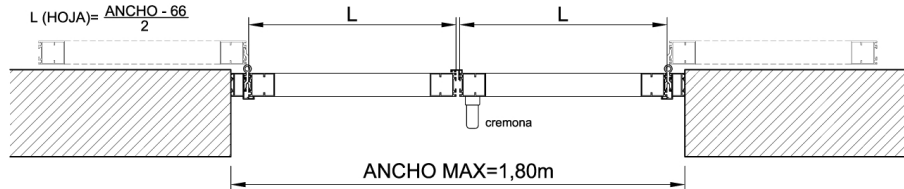
### 1 HOJA

L (HOJA) = ANCHO - 63



### 2 HOJAS

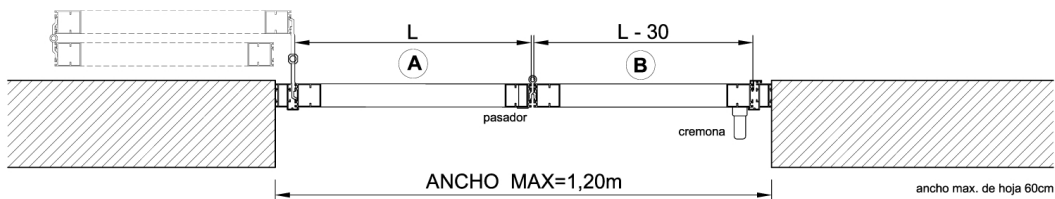
L (HOJA) =  $\frac{\text{ANCHO} - 66}{2}$



### 2 HOJAS DE UN LADO

**A**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 68.5}{2}\right) + 15$

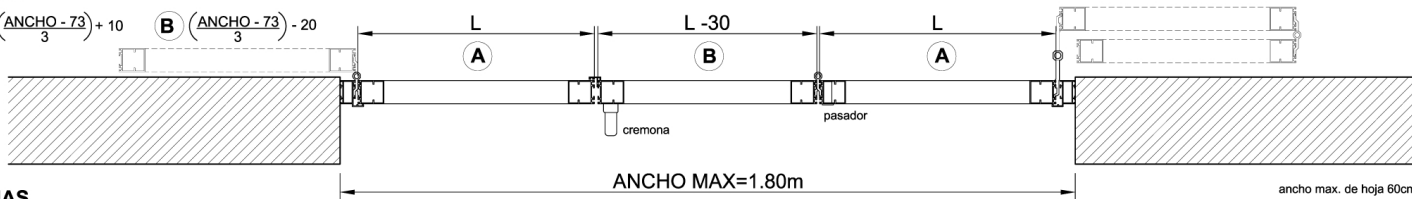
**B**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 68.5}{2}\right) - 15$



### 3 HOJAS

**A**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 73}{3}\right) + 10$

**B**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 73}{3}\right) - 20$



### 4 HOJAS

**A**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 80}{4}\right) + 15$

**B**  $\left(\frac{\text{ANCHO} - 80}{4}\right) - 15$

