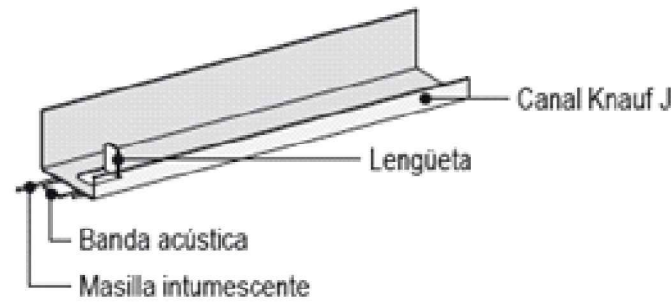
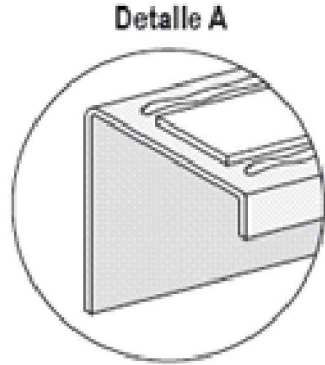
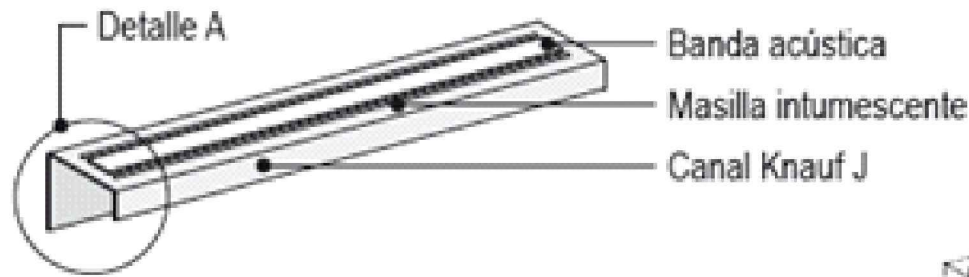
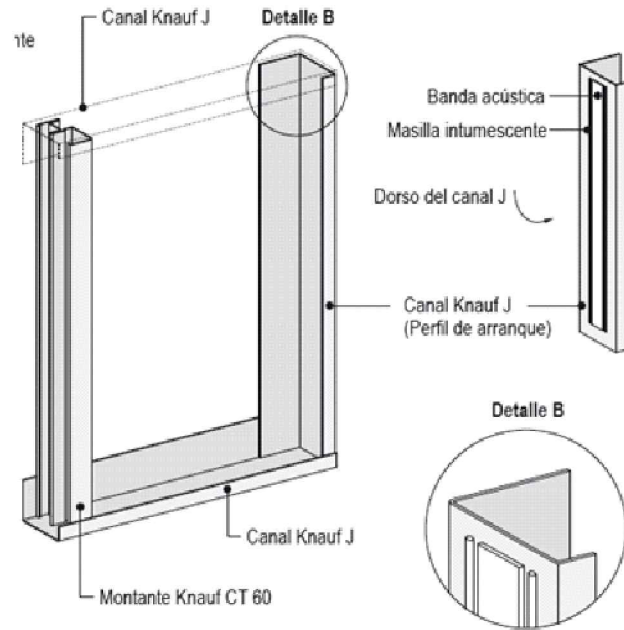


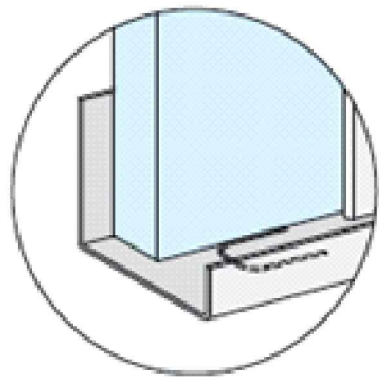
FIJACIÓN DEL CANAL J AL FORJADO SUPERIOR E INFERIOR



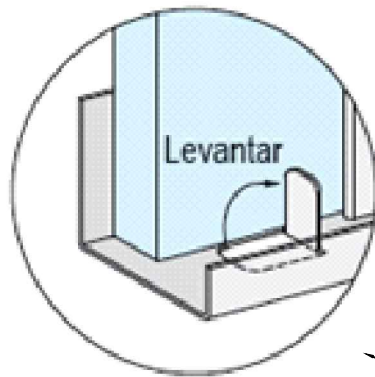
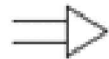
MONTAJE DE LA ESTRUCTURA



DETALLES DE LA LENGÜETA DE FIJACIÓN

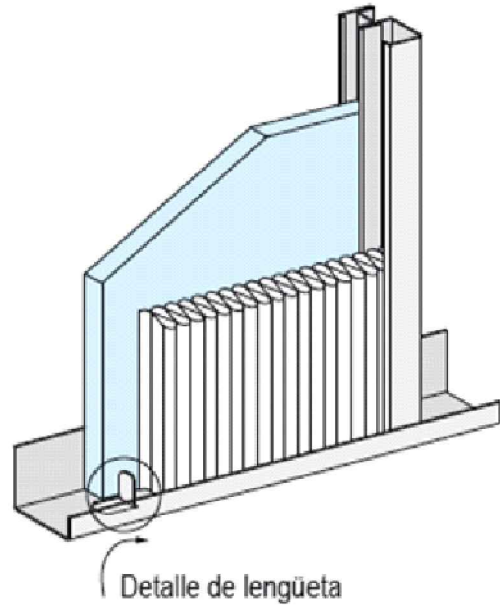


Lengüeta cerrada



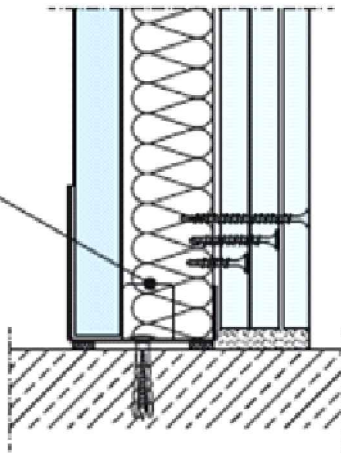
Lengüeta abierta

SE DEBE LEVANTAR LA LENGÜETA DEL CANAL J PARA FIJAR CORRECTAMENTE LA PLACA MACIZA



Detalle de lengüeta

Lengüeta abierta para fijar la placa



PLANOS RELACIONADOS

Nº	TÍTULO DEL PLANO
PC-1	PLANO DE CONJUNTO DEL MONTACARGAS
PF-10	PLANO DE COLOCACIÓN DE LA PUERTA

NOTAS

MIRAR HOJAS 1 Y 2 DEL PLANO.

LISTA DE PIEZAS

Nº	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	PLACA KNAUF MACIZA DFH2	15530X35980 MM
2	PLACA KNAUF CORTAFUEGO DF	3 uds.15530X35980 MM
3	MONTANTE KNAUF CT	146,82 metros
4	CANAL KNAUF J	34,22 metros
5	LANA MINERAL	15530X35980 MM
6	TORNILLO AUTOPERFORANTE TB 3,5X25MM	804 uds.
7	TORNILLO AUTOPERFORANTE TB 3,5X45MM	804 uds.
8	TORNILLO AUTOPERFORANTE TB 3,5X55MM	804 uds.
9	TORNILLO AUTOPERFORANTE TB 4,2X70MM	804 uds.

	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA			PLANO N°						
				PF-6						
				HOJA 4 DE 5						
ESCALA		PROYECTO FIN DE CARRERA. DISEÑO DE UN MONTACARGAS PARA CARGA NOMINAL 3000 KG								
S/E										
		PLANO DE FABRICACIÓN DEL CERRAMIENTO								
SUSTITUYE AL PLANO			SUSTITUIDO POR			SERGIO CEGARRA LUZÓN				
FECHA		12/03/2013		N° HOJAS					5	