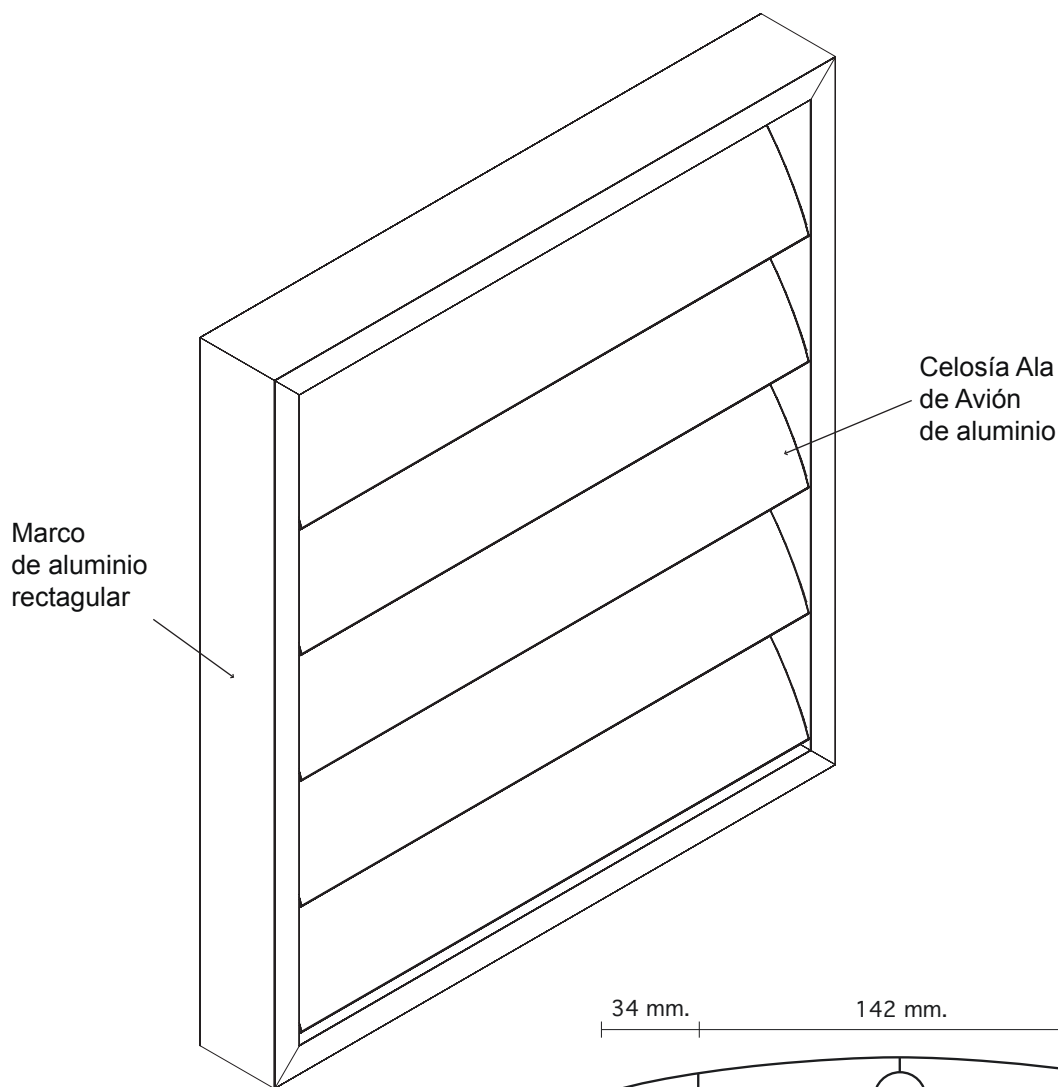


Celosía parasol Ala de Avión O-210 Manual Técnico

Celosía Ala de Avión modelo O-210

Descripción del producto



ESPECIFICACIONES Y CALIDADES

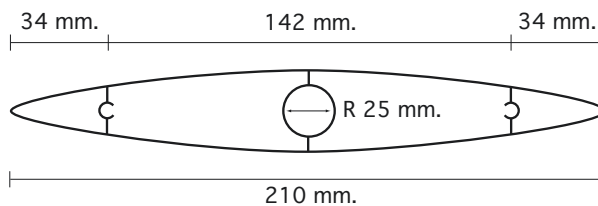
Aluminio extrusionado 1° fusión aleación 6060, temple T-5, espesor lama 2.5 mm.

Lacados:

Certificado de calidad QUALICOAT de mínimo 60 micras.
Tratamiento SEA-SIDE de prevención para los efectos de la corrosión marina.

Anodizados :

Sello europeo certificado de calidad EWA-EURAAS entre 10 y 15 micras



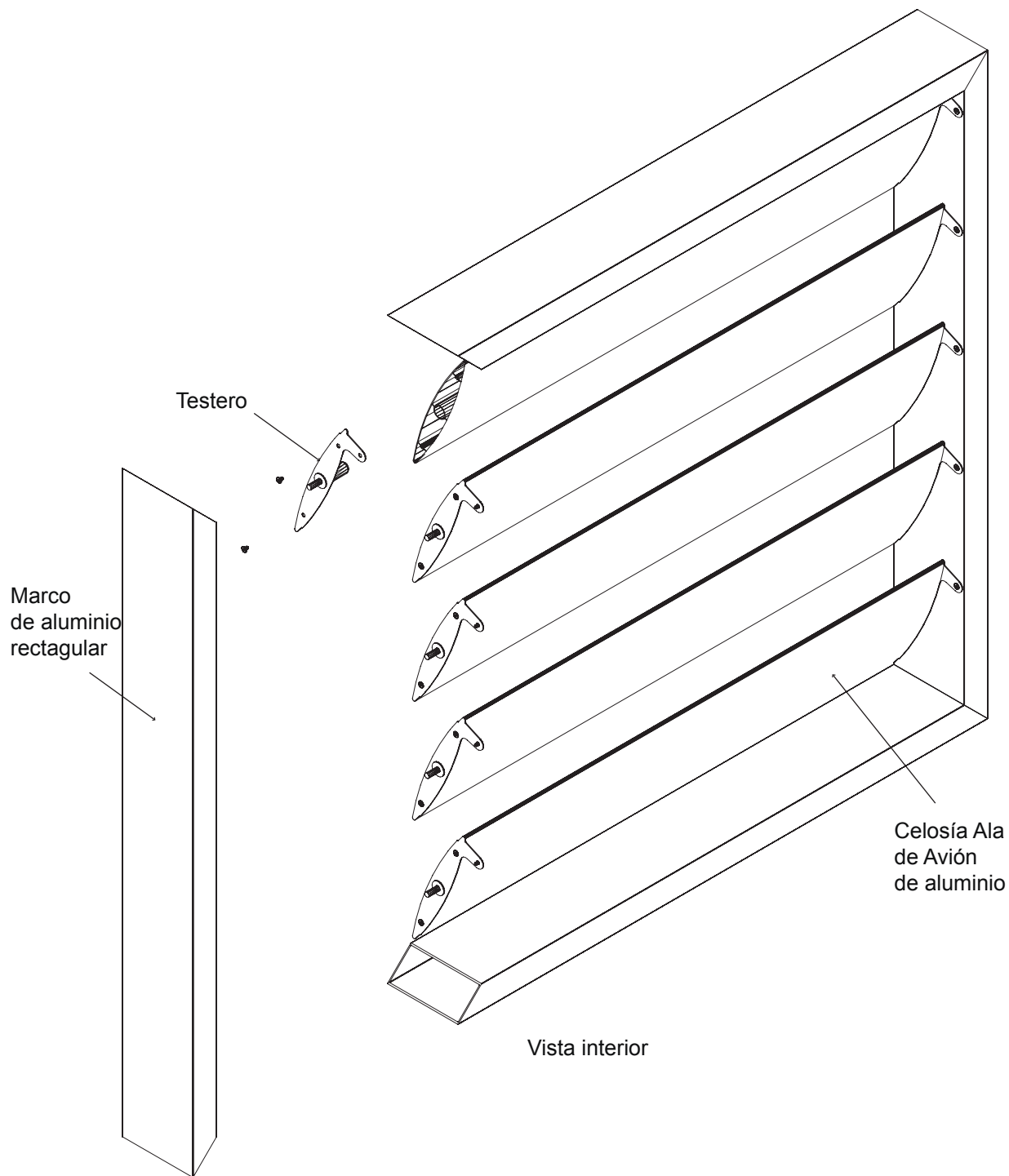
Características técnicas lama O-210

Lamas por metro lineal.	5
Peso por metro cuadrado en kg.	10.000
Parámetros recomendados	
Ancho máximo de lama posición horizontal	2.500
Alto máximo de lama posición vertical	3.000
Descuento corte grosor ambos testeros	0.005

PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TITULO:	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 1 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		1

Celosía Ala de Avión modelo O-210

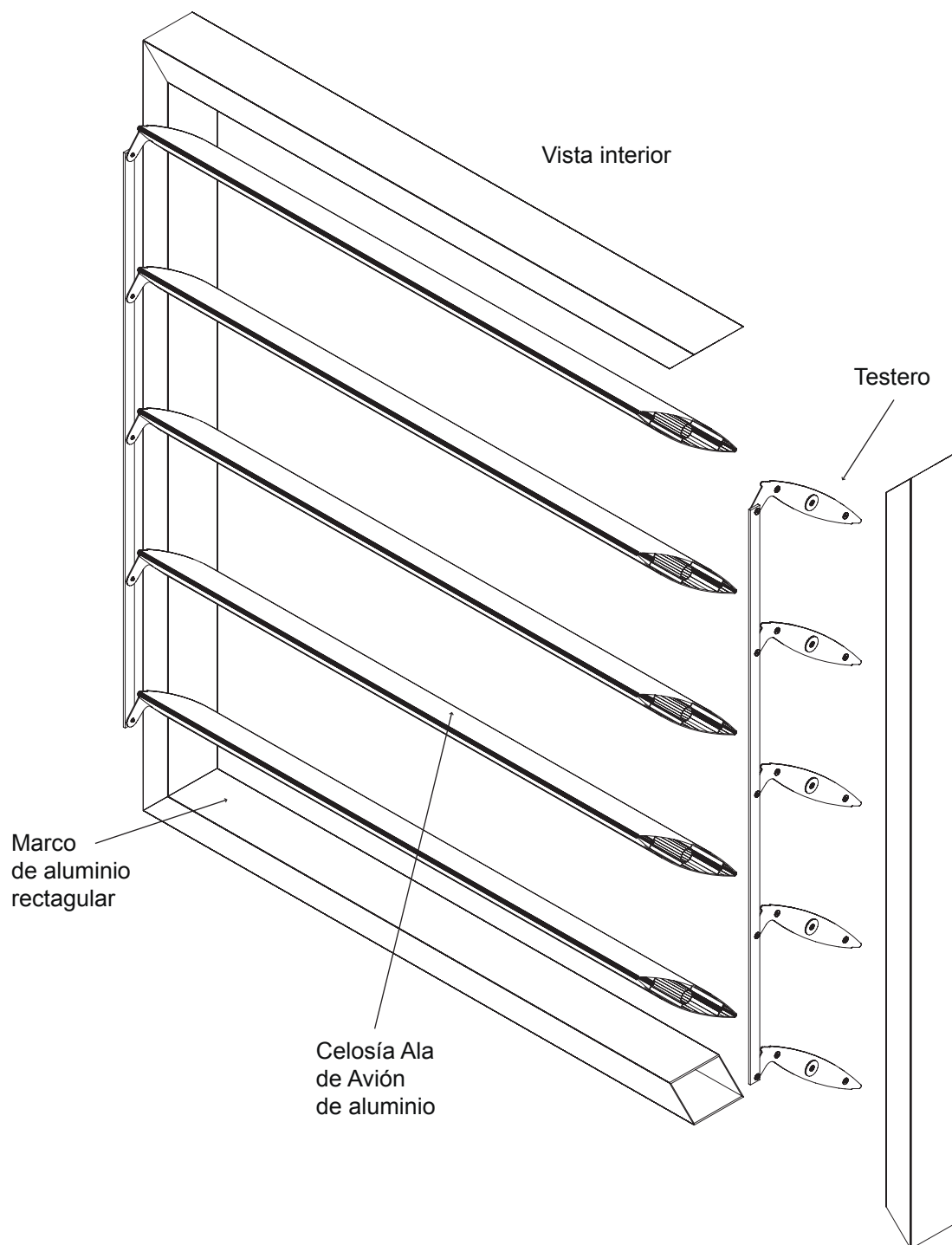
Módulo de lamas fijas en posición horizontal



PRODUCTO:		CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:		MÓDULO LAMAS FIJAS EN POSICIÓN HORIZONTAL			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 2 de 20	2
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

Módulo de lamas móviles en posición horizontal



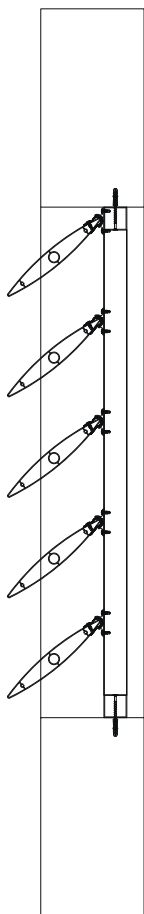
PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210

TÍTULO: MÓDULO LAMAS FIJAS EN POSICIÓN HORIZONTAL

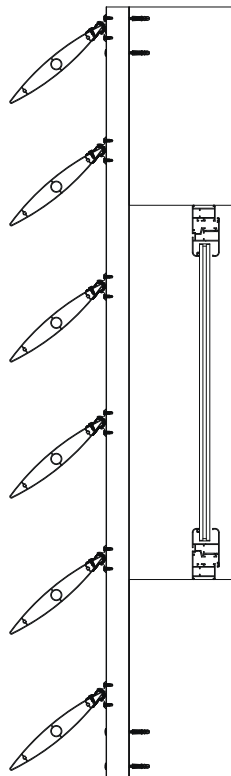
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 3 de 20	3
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

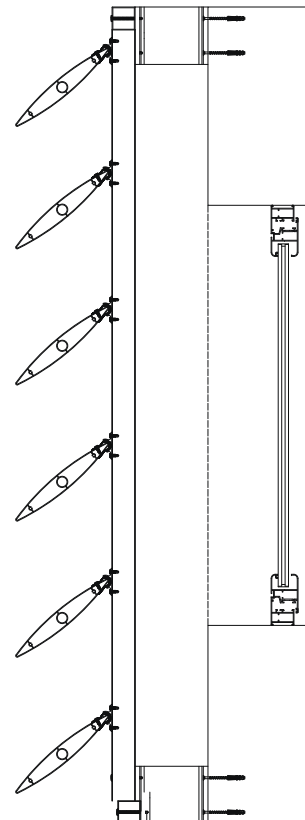
Instalación fija con pinzas regulables



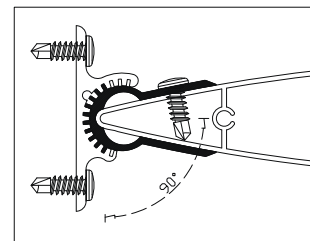
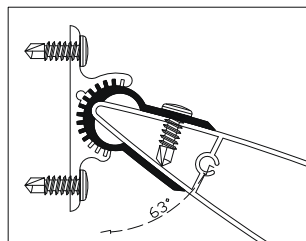
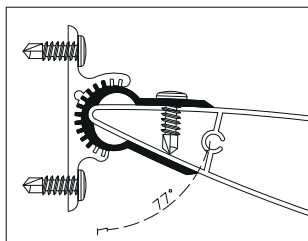
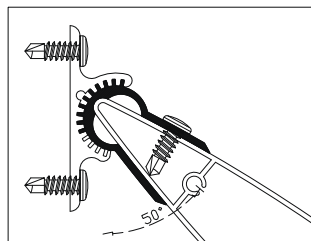
Instalación dentro del hueco



Instalación frontal al hueco



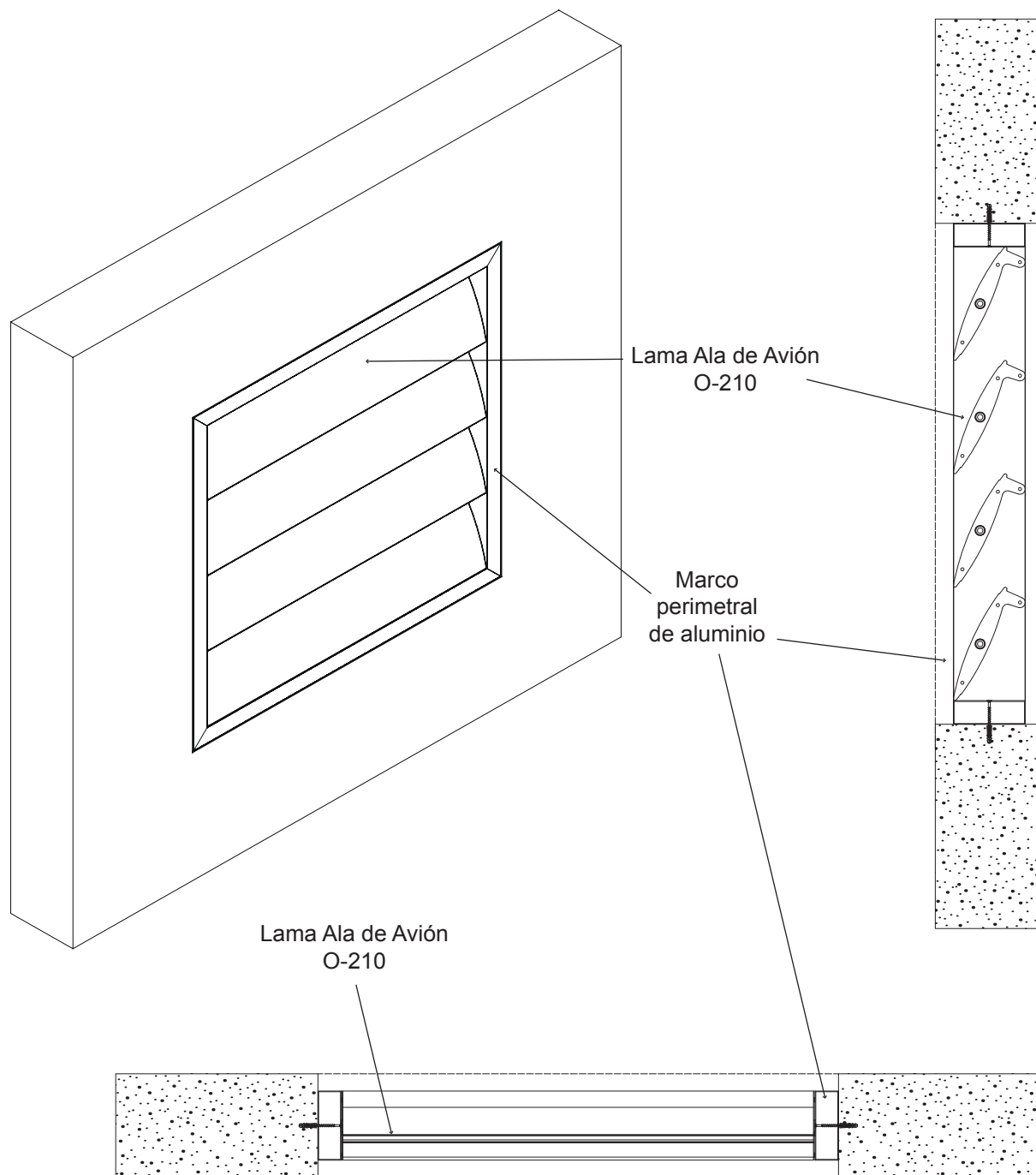
Instalación suspendida



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	INSTALACIÓN FIJA CON PINZAS REGULABLES			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 4 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

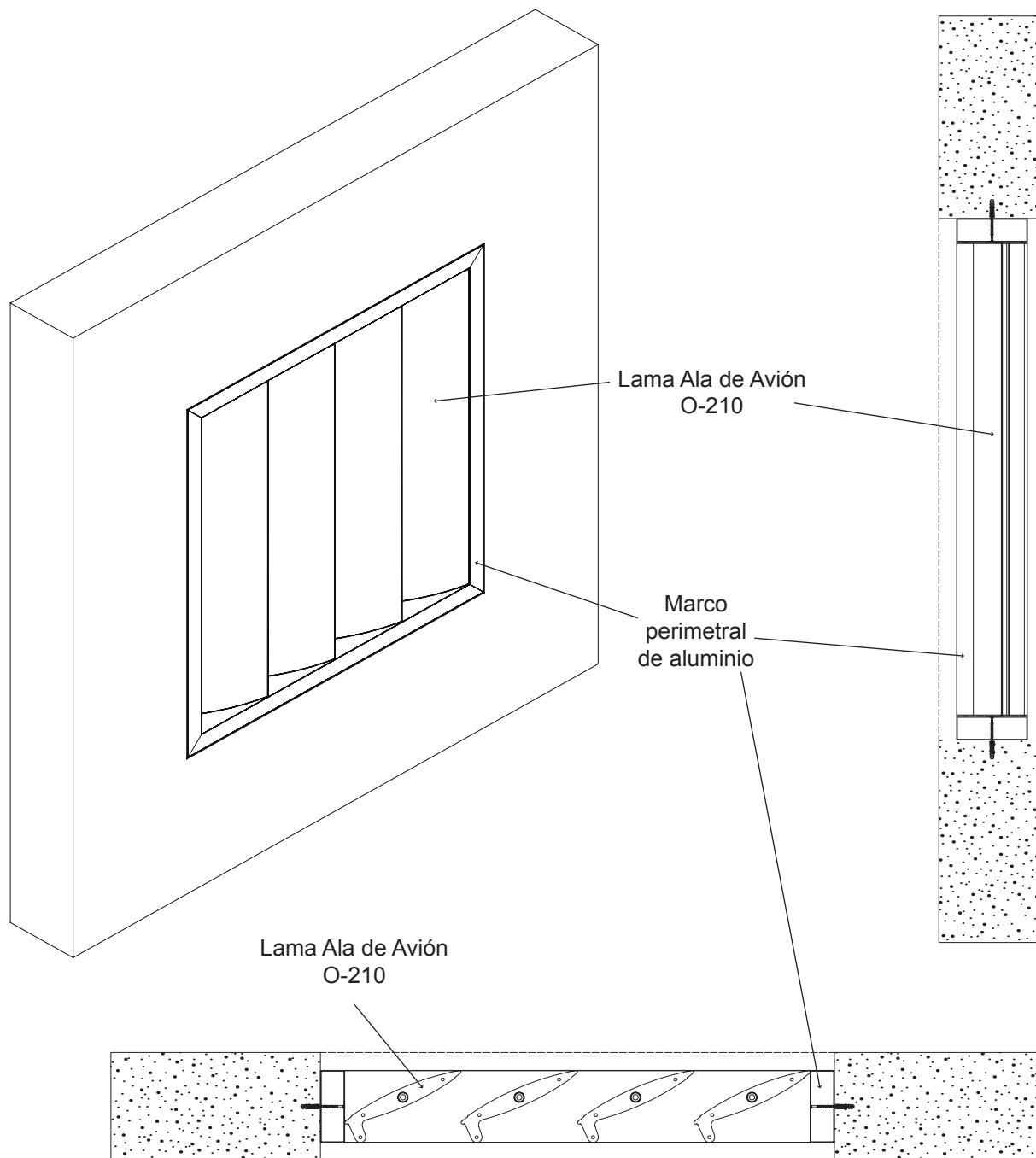
Módulo de lamas fijas horizontales dentro del hueco



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES DENTRO DEL HUECO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 5 de 20 5
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

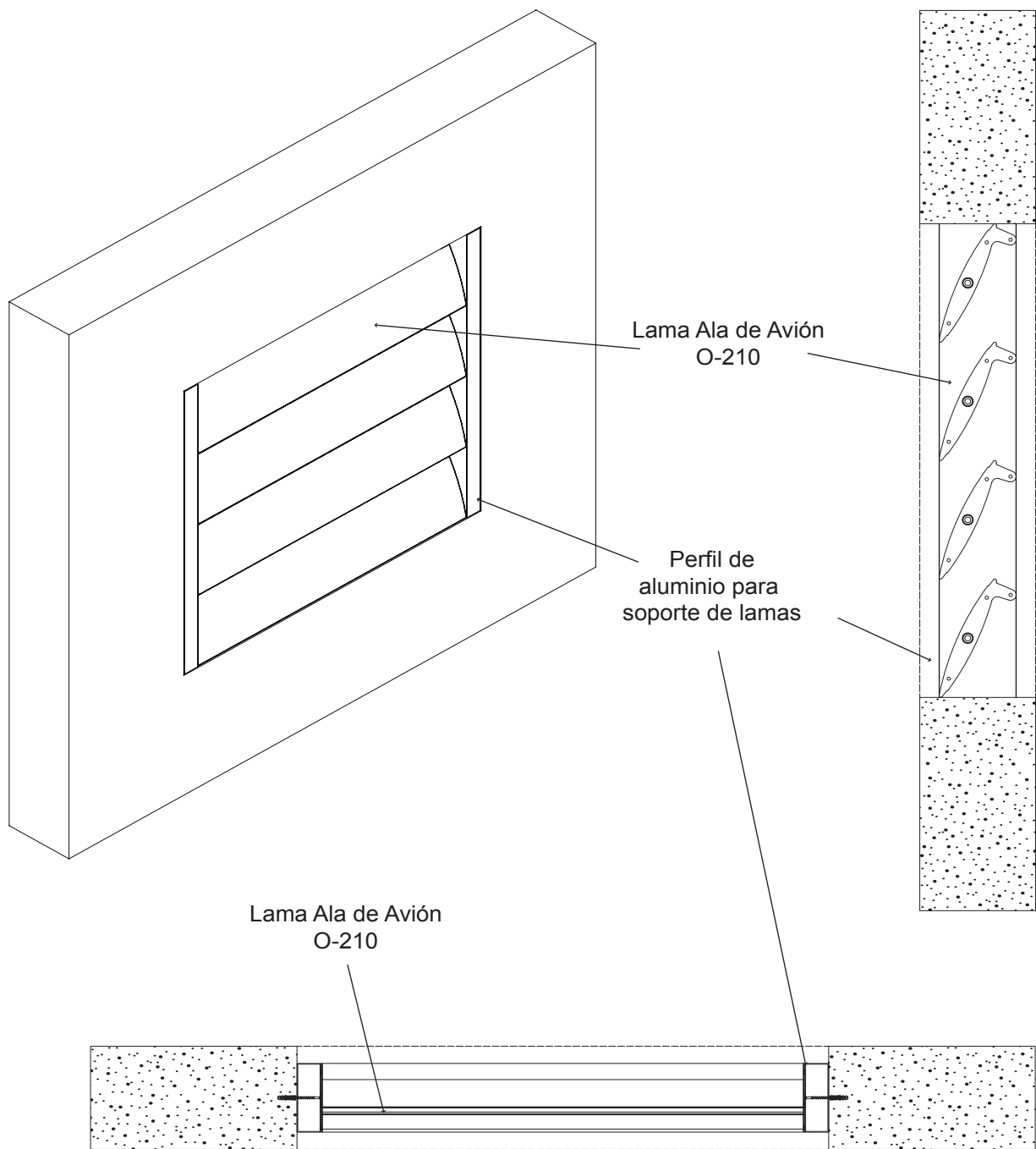
Módulo de lamas fijas verticales dentro del hueco



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TITULO:	MÓDULO DE LAMAS FIJAS VERTICALES DENTRO DEL HUECO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 6 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		
				6

Celosía Ala de Avión modelo O-210

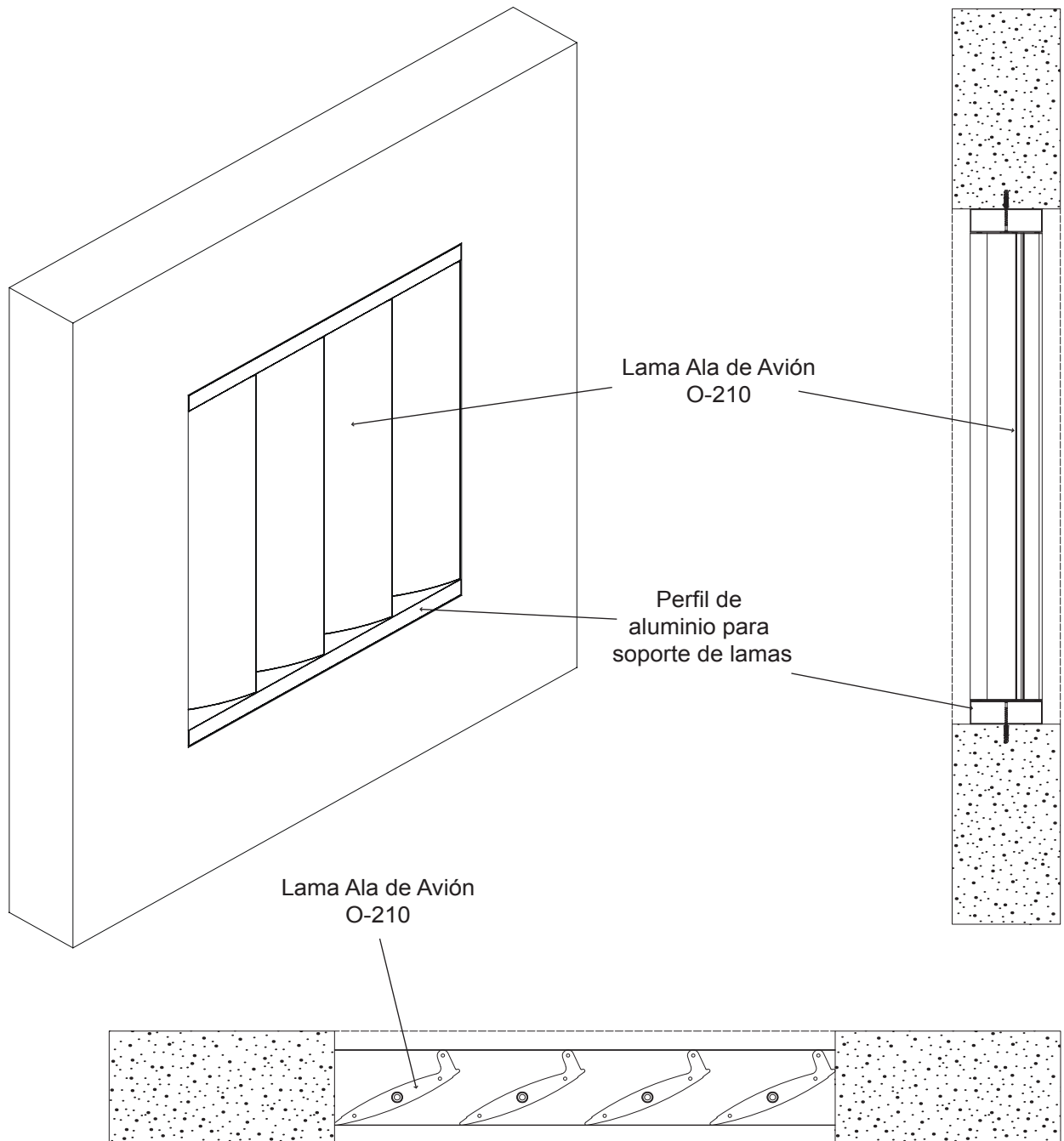
Lamas fijas horizontales anclaje a perfil vertical instalado en el hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210					
TÍTULO: LAMAS FIJAS ANCLAJE HORIZONTALES A PERFIL VERTICAL - HUECO					
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 7 de 20	7
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

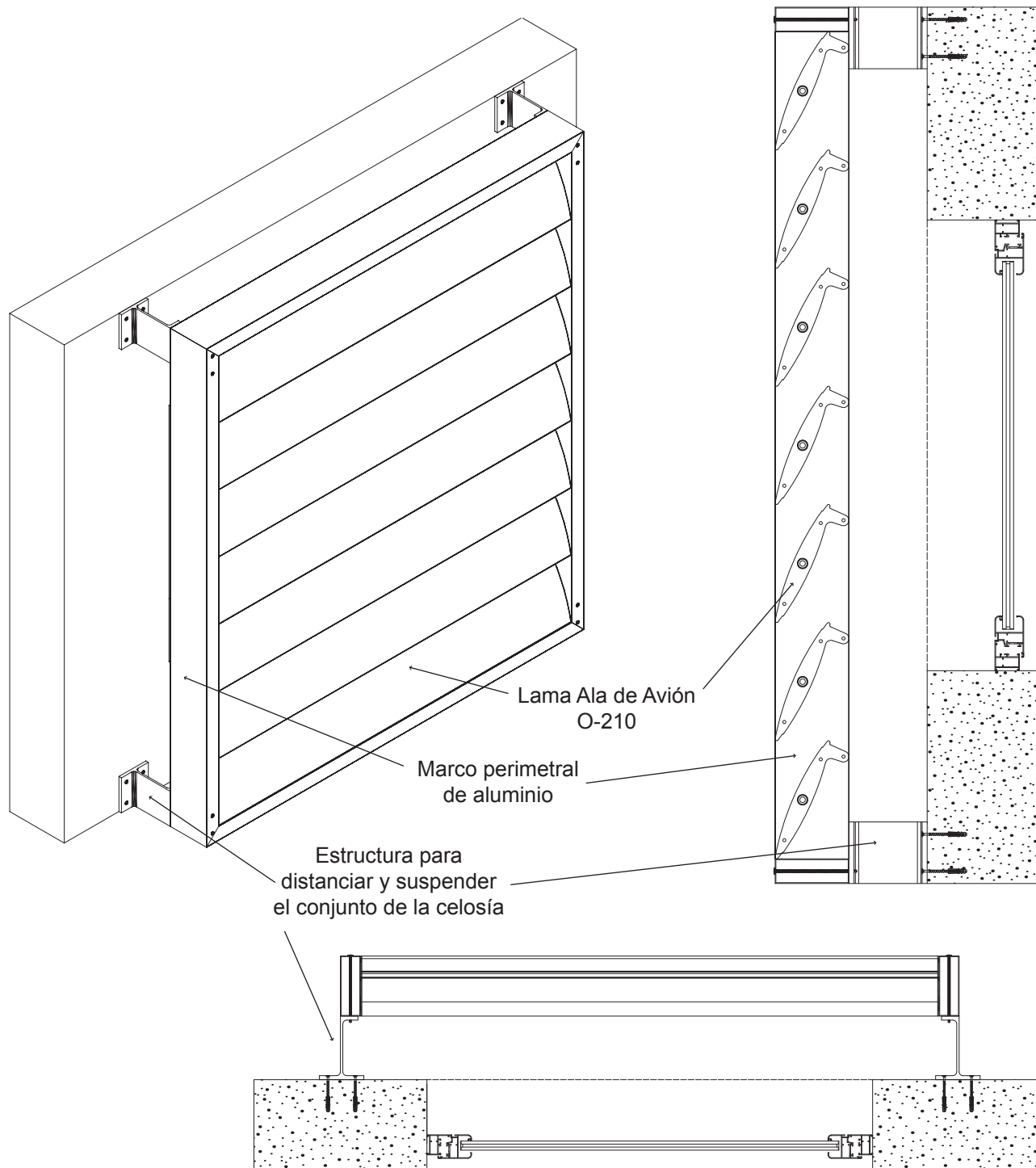
Lamas fijas verticales anclaje a perfil horizontal instalado en el hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TITULO: LAMAS FIJAS VERTICALES ANCLAJE A PERFIL HORIZONTAL - HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 8 de 20 8
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

Módulo de lamas fijas horizontales anclado a estructura en obra



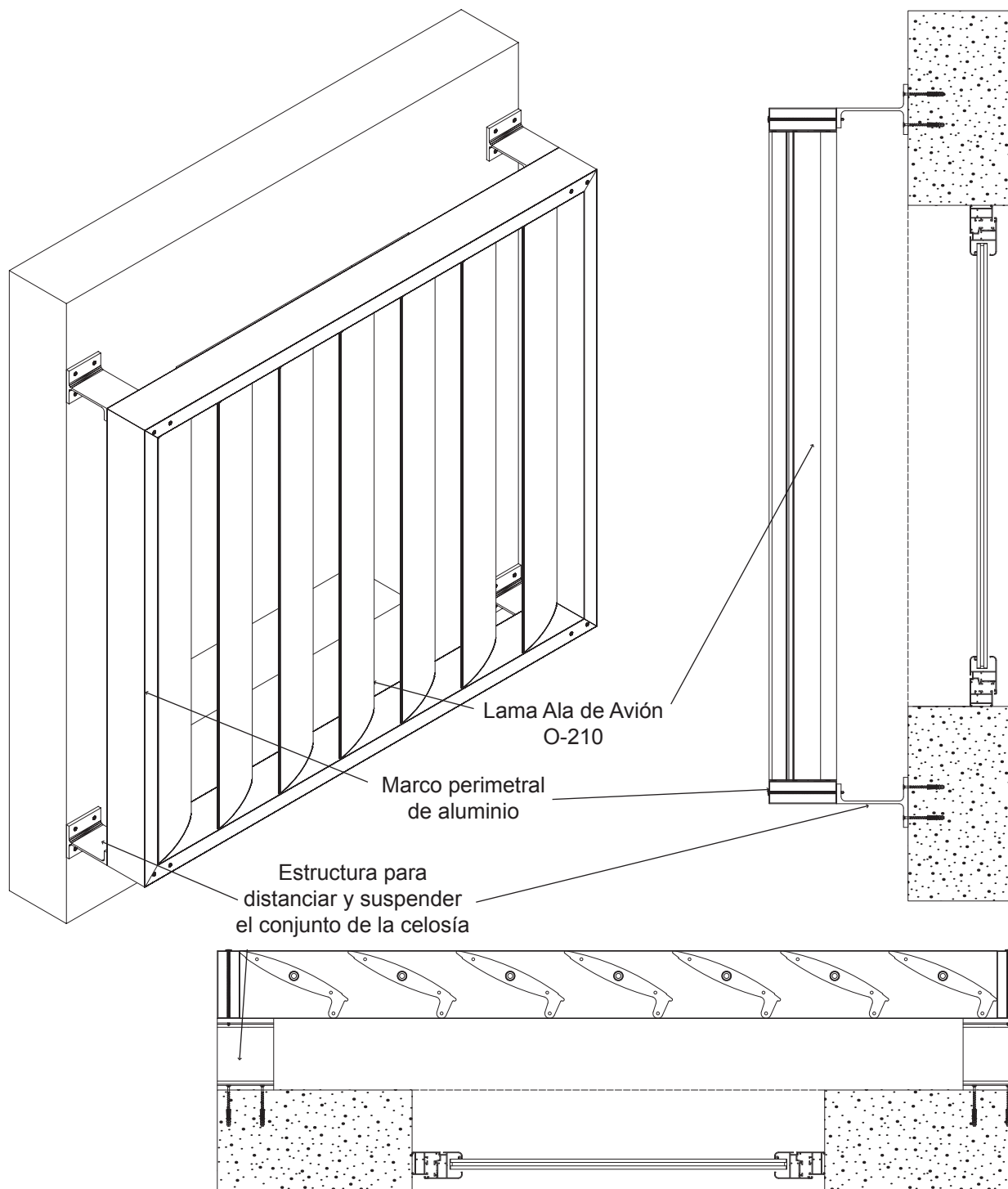
PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210

TÍTULO: MÓDULO DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA

Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 9 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

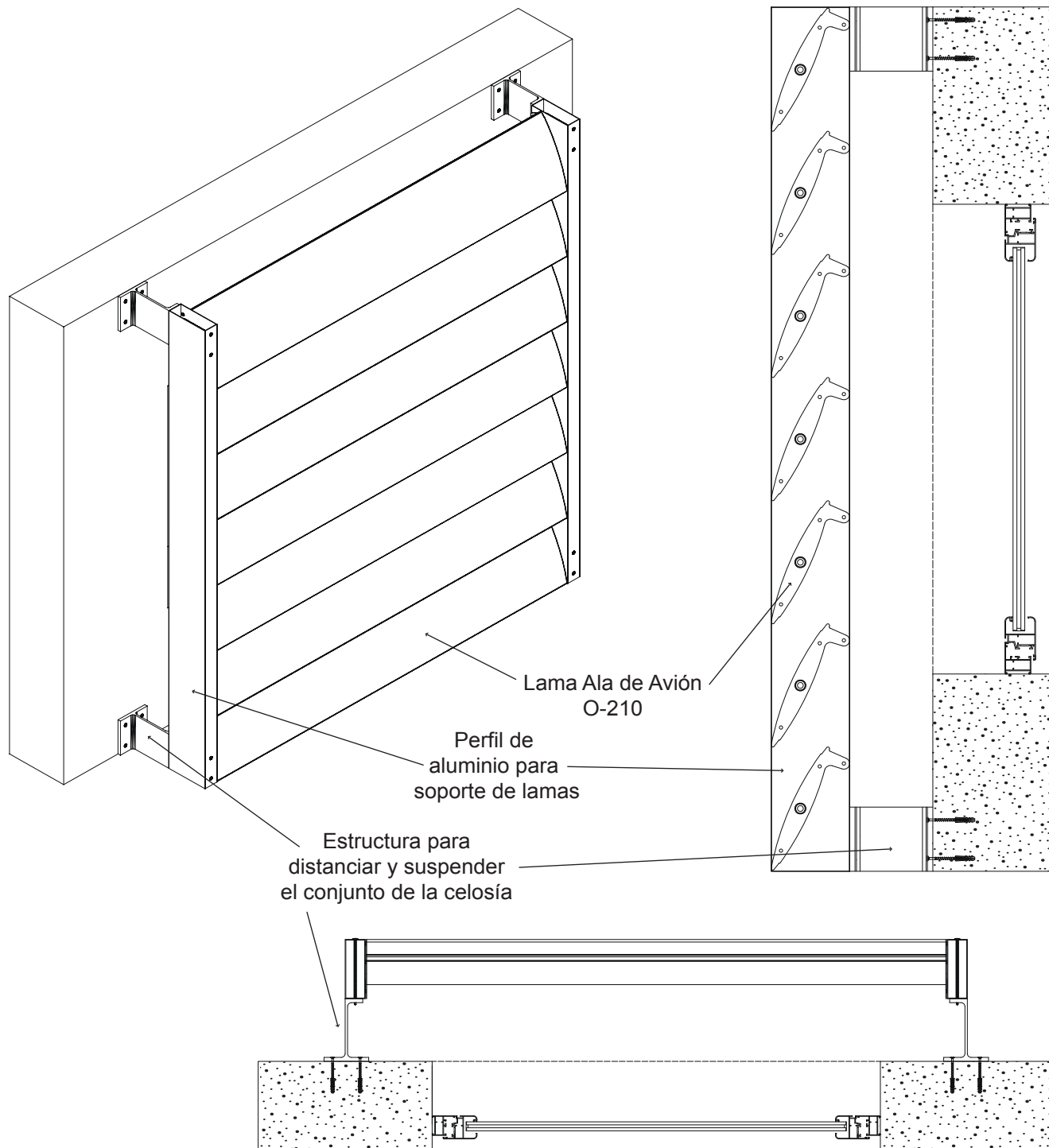
Módulo de lamas fijas verticales anclado a estructura en obra



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO: MÓDULO DE LAMAS FIJAS VERTICALES ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 10 de 20 10
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

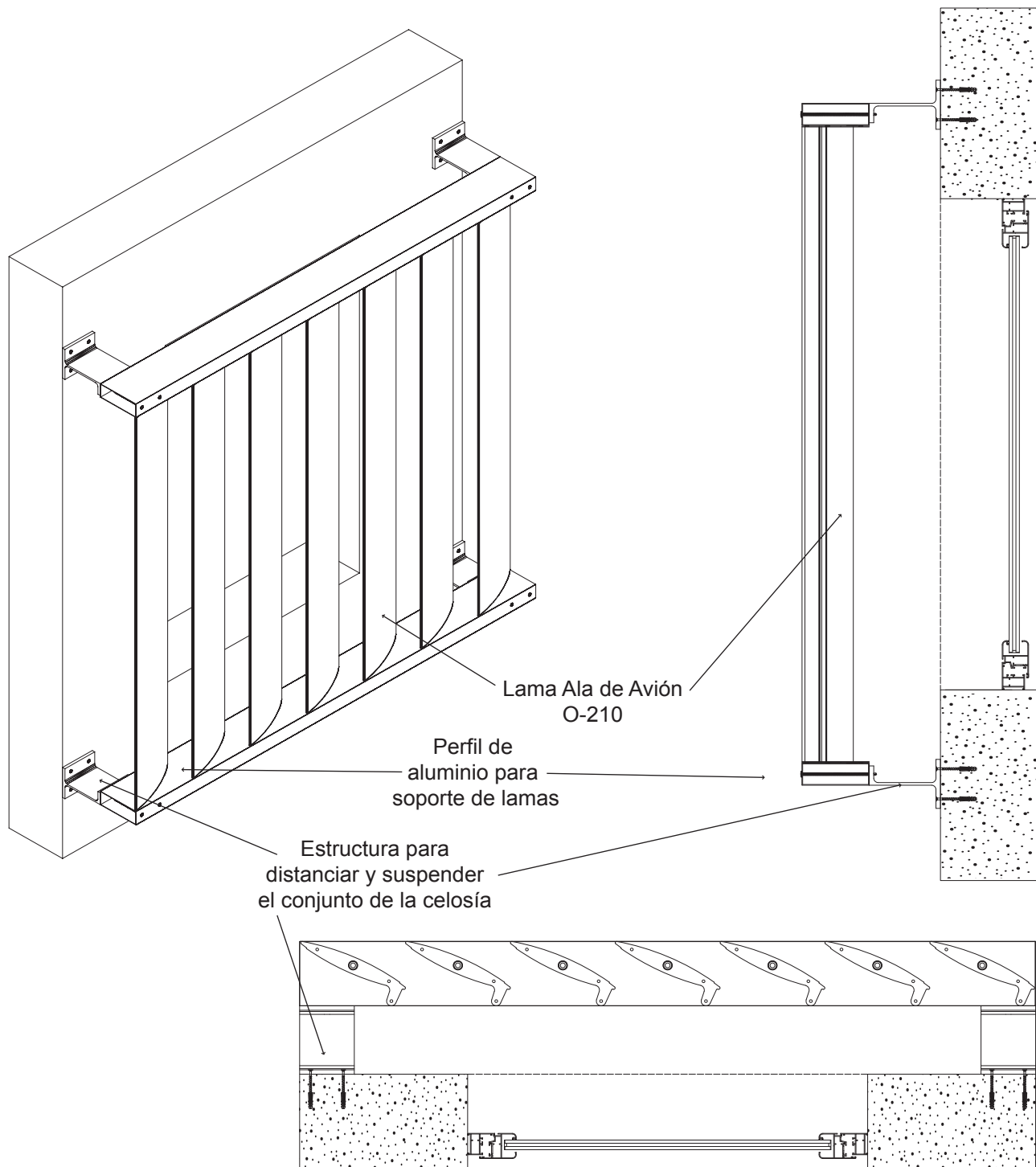
Lamas fijas horizontales soportadas en perfiles verticales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO:	LAMAS FIJAS HORIZONTALES SOPORTADAS EN PERFILES V. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 11 de 20	11
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

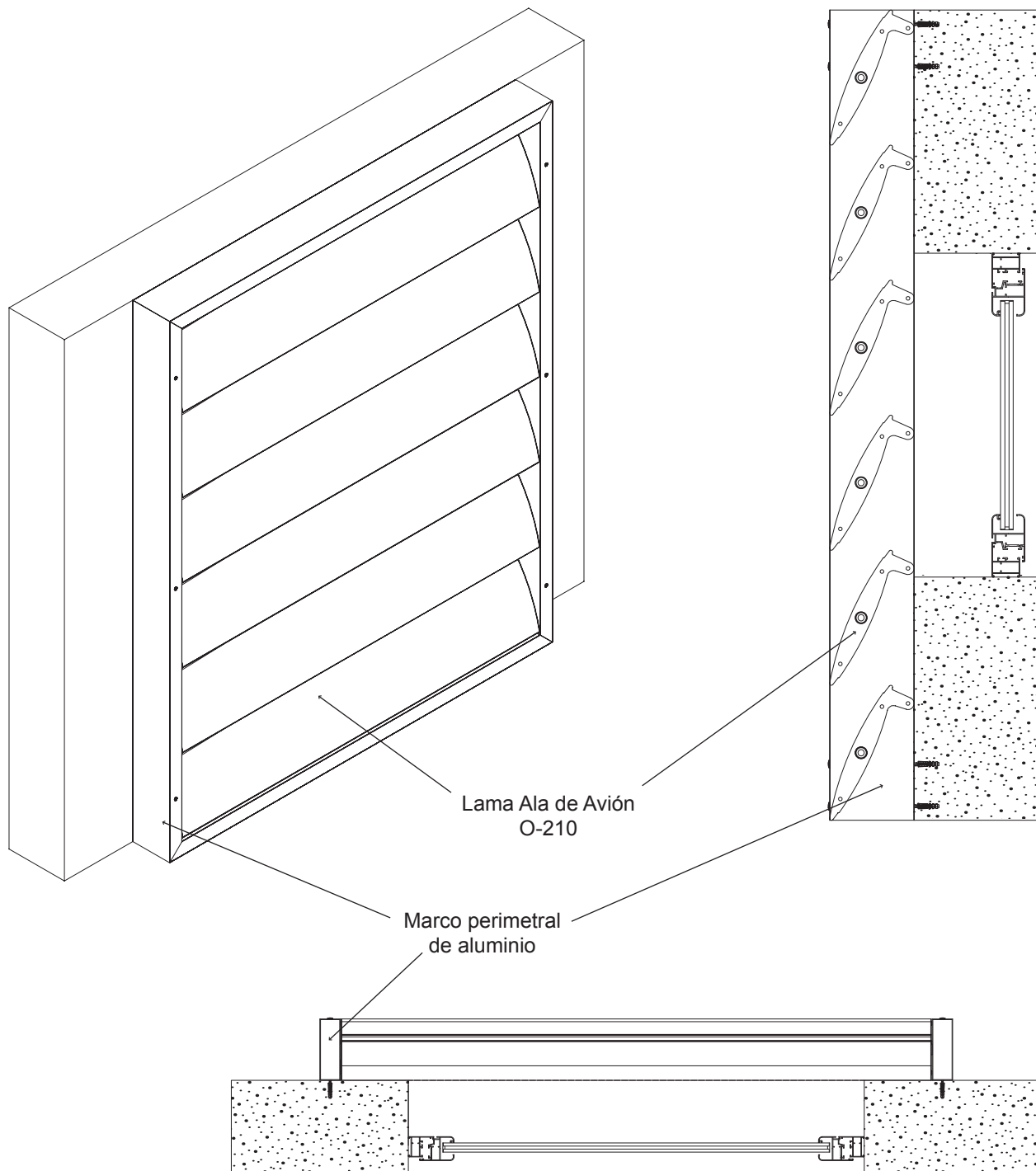
Lamas fijas verticales soportadas en perfiles horizontales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO:	LAMAS FIJAS VERTICALES SOPORTADAS EN PERFILES H. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 12 de 20	12
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

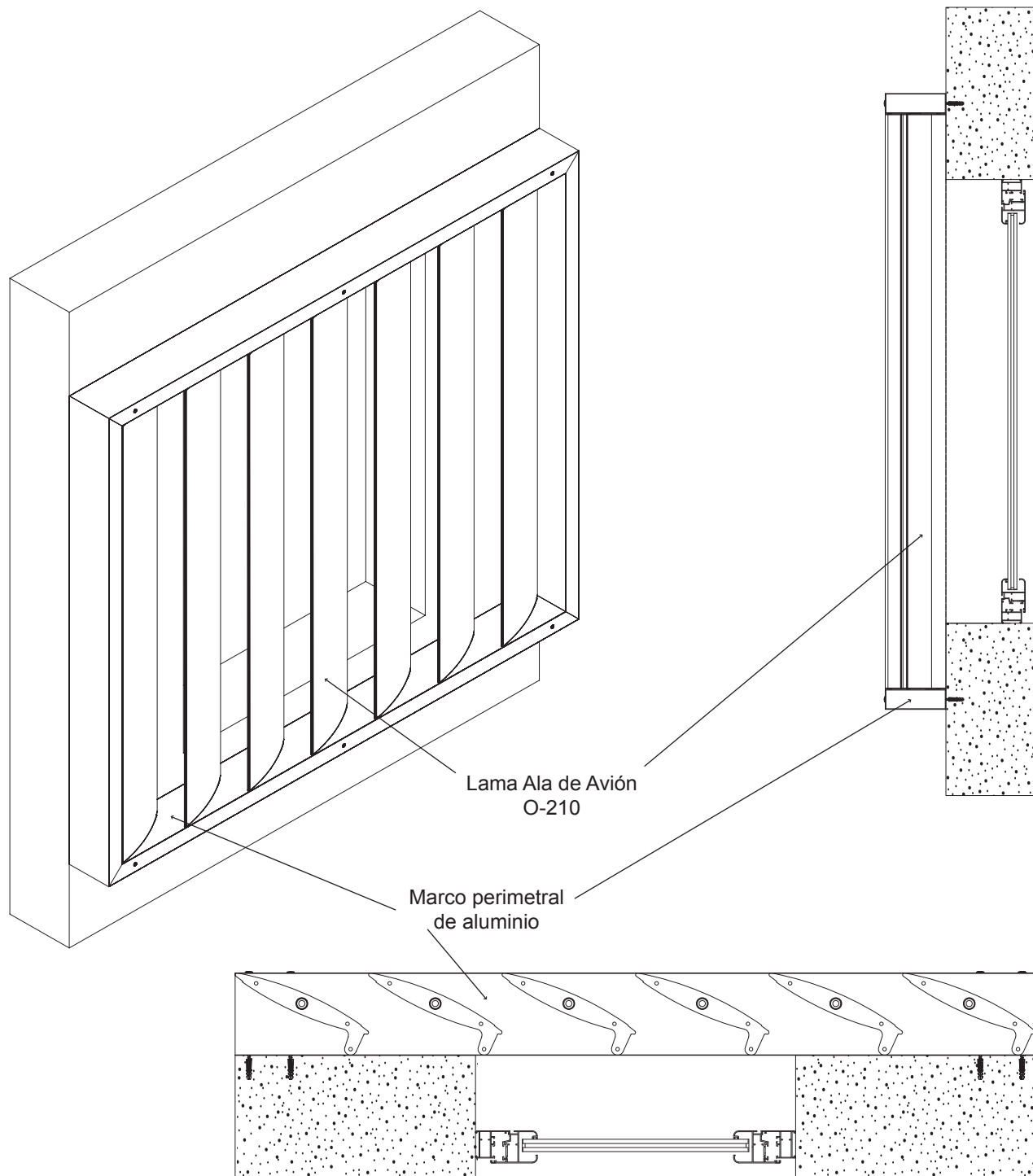
Módulo de lamas fijas horizontales sobre fachada



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS FIJAS HORIZONTALES SOBRE FACHADA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 13 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

Módulo de lamas fijas verticales sobre fachada



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210

TÍTULO: MÓDULO DE LAMAS FIJAS VERTICALES
SOBRE FACHADA

Fecha:
ABR 2010

Escala:
S/E

Cotas:
milímetros

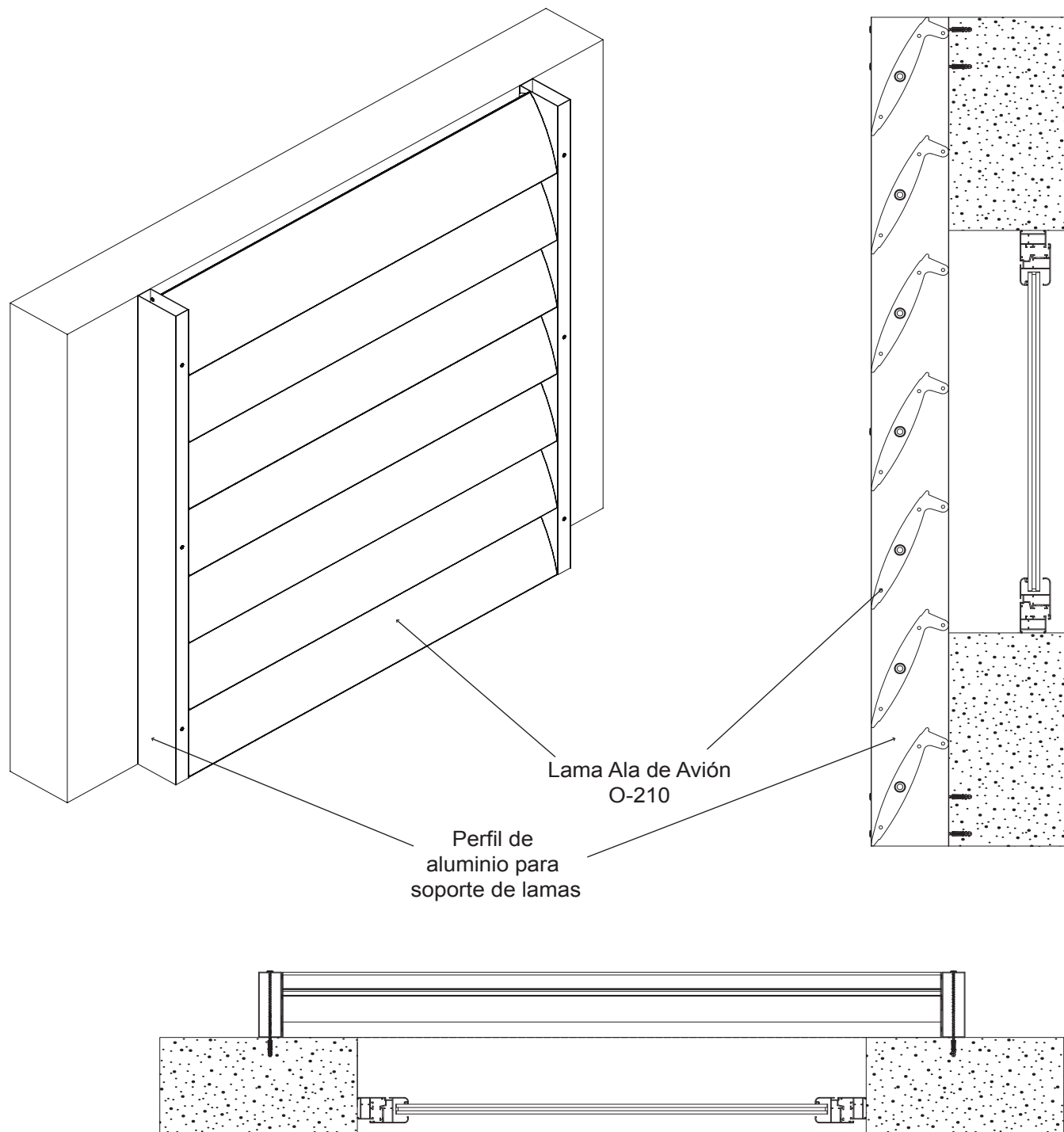
Revisiones:

Página 14 de 20

14

Celosía Ala de Avión modelo O-210

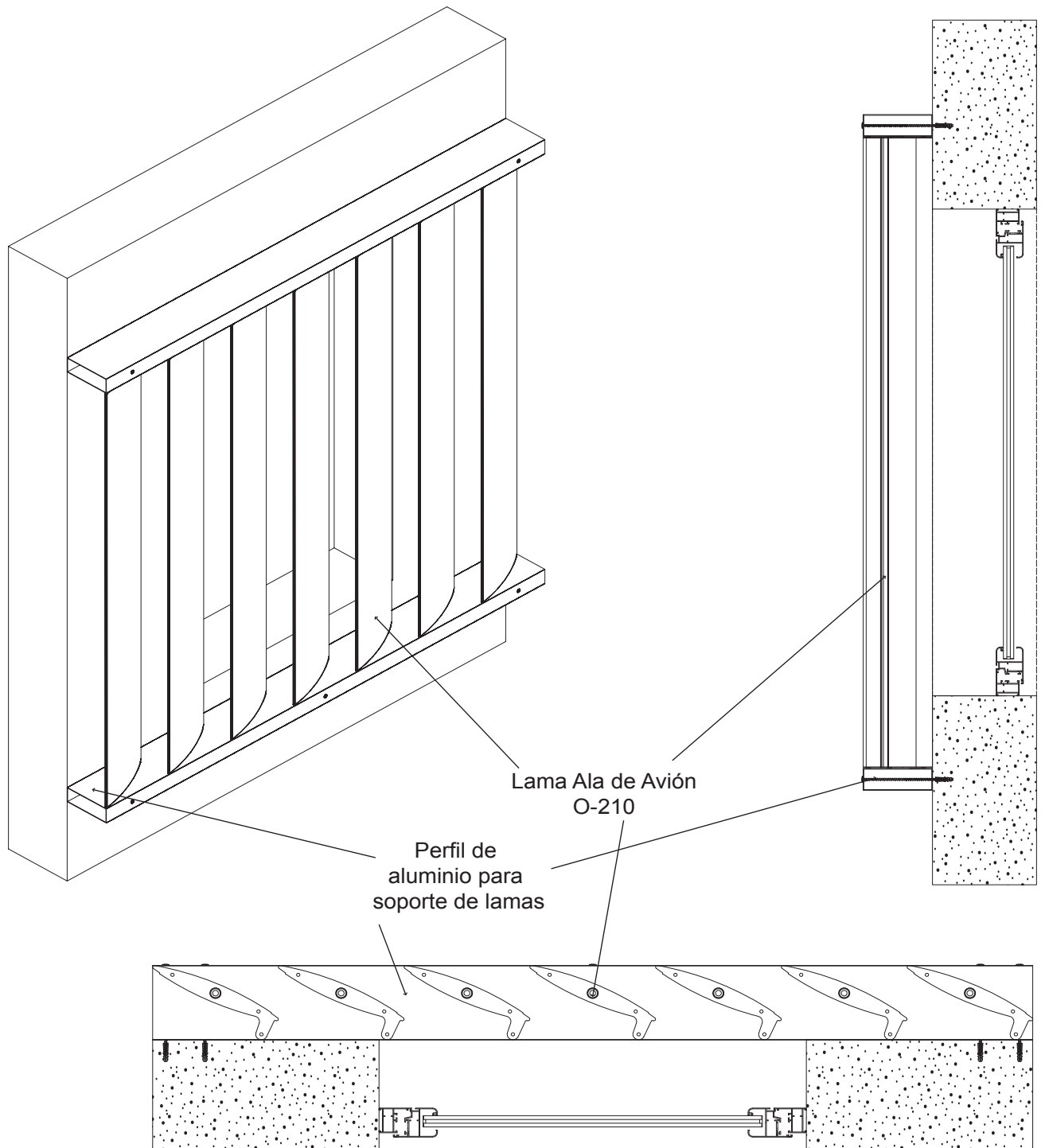
Lamas horizontales ancladas a perfiles verticales sobre fachada



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS FIJAS HORIZONTALES ANCLADAS A PERFILES VERTICALES SOBRE FACHADA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 15 de 20 15
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

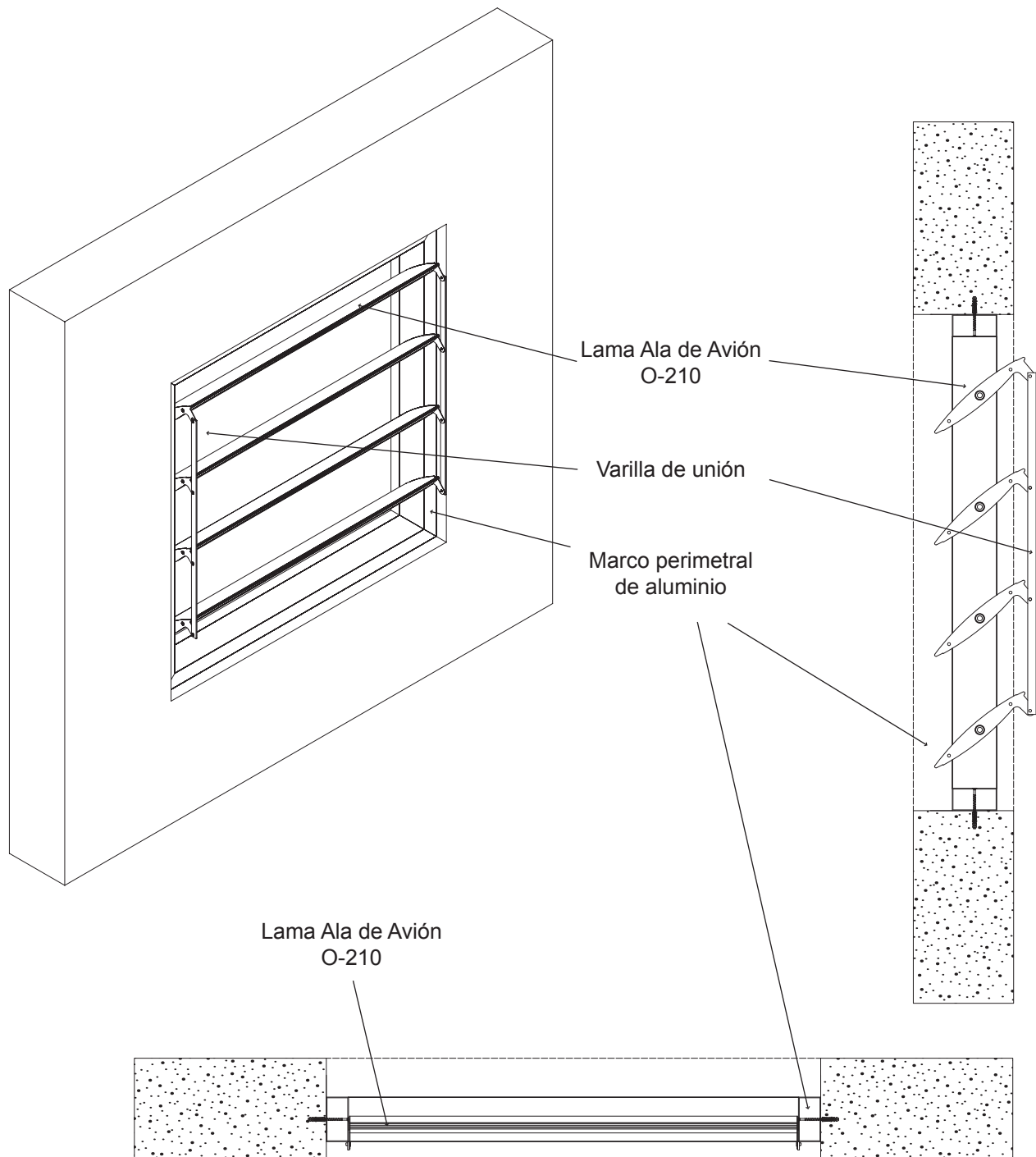
Lamas fijas verticales ancladas a perfiles verticales sobre fachada



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS FIJAS VERTICALES ANCLADAS A PERFILES HORIZONTALES SOBRE FACHADA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 16 de 20 16
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

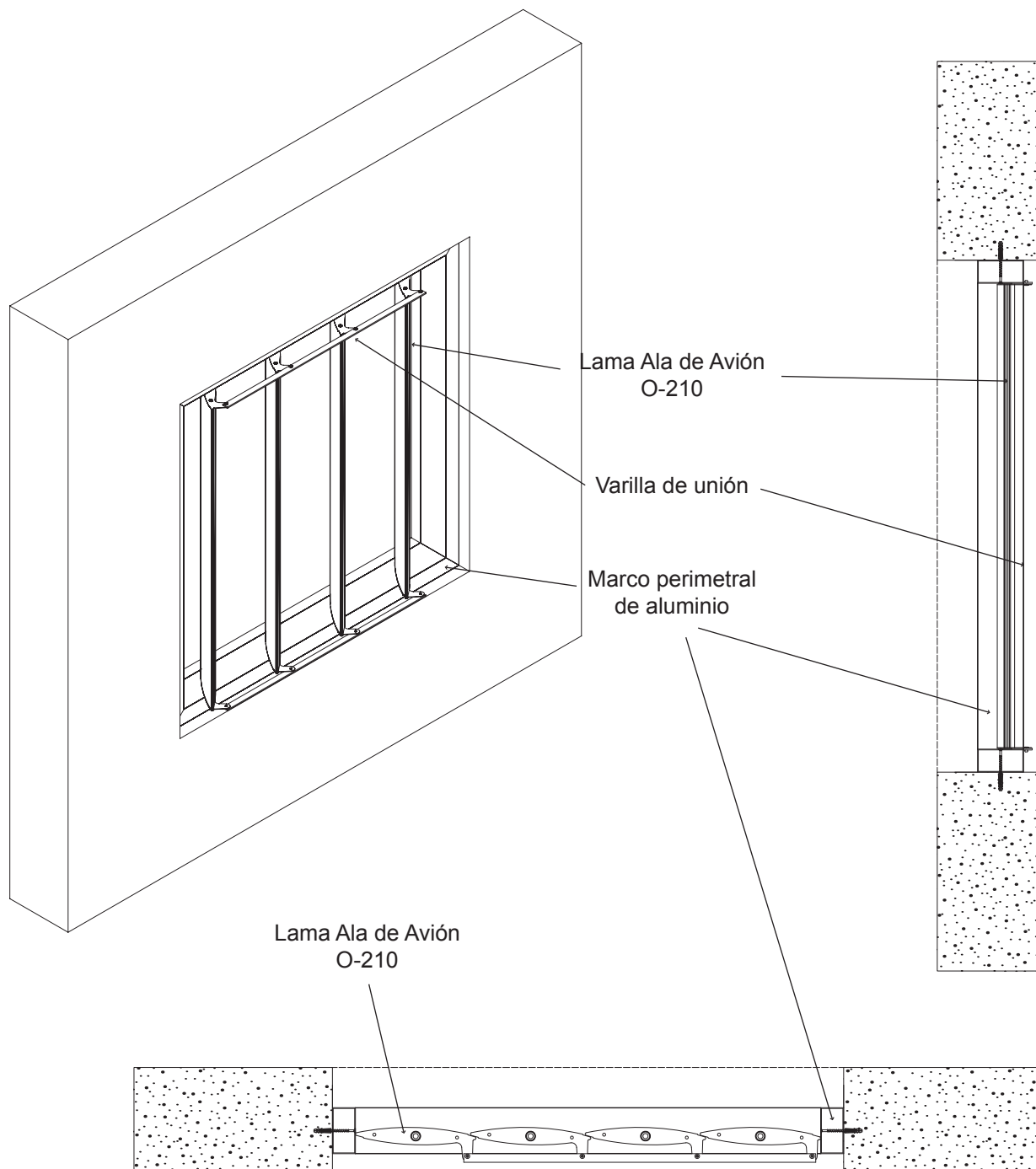
Módulo de lamas móviles horizontales accionamiento manual dentro del hueco



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TITULO:	MÓDULO DE LAMAS MÓVILES ACCIONAMIENTO MANUAL DENTRO DEL HUECO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 17 de 20 17
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

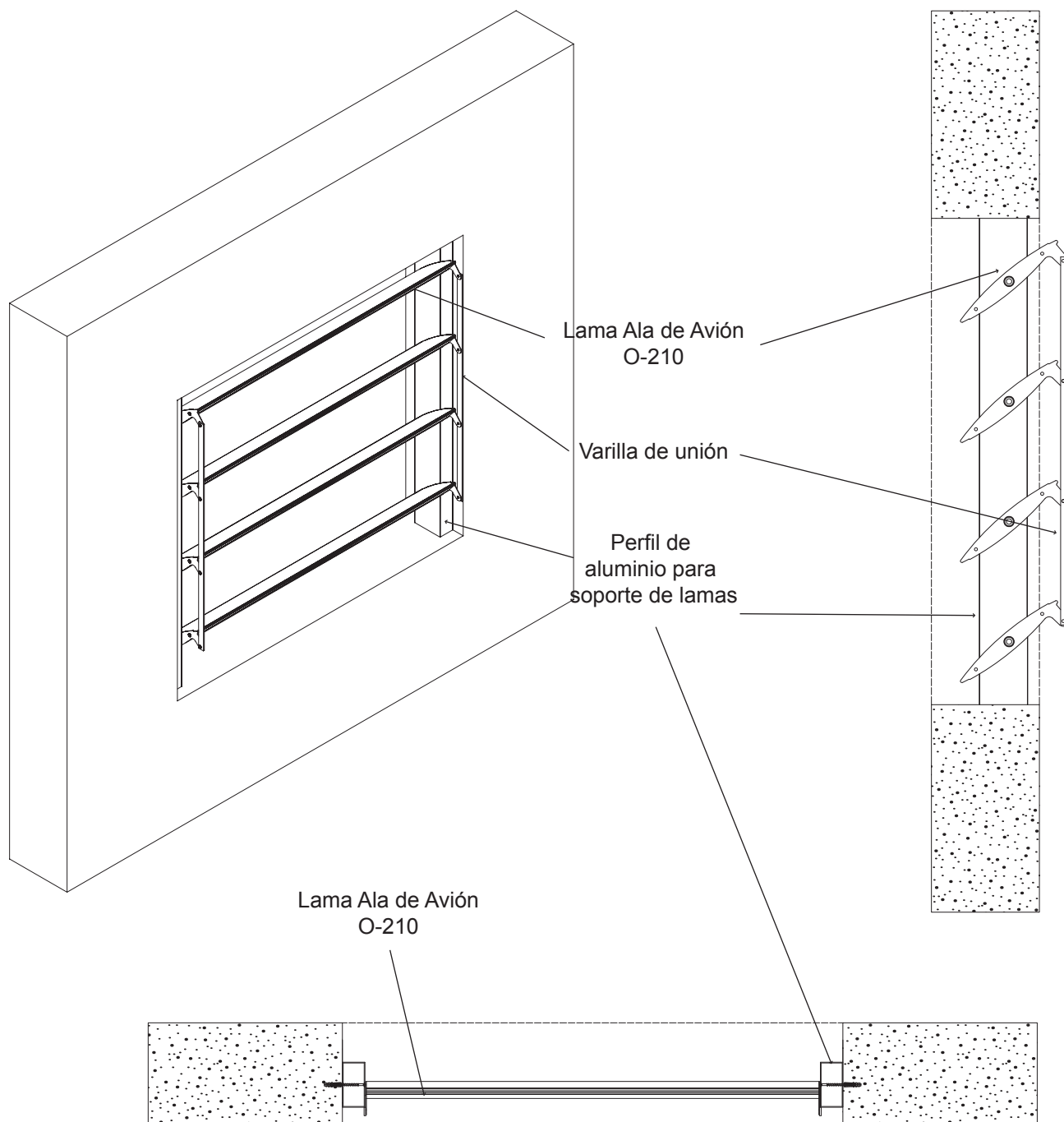
Módulo de lamas móviles verticales accionamiento manual dentro del hueco



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TITULO:	MÓDULO DE LAMAS MÓVILES VERTICALES ACCIONAMIENTO MANUAL DENTRO DEL HUECO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 18 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

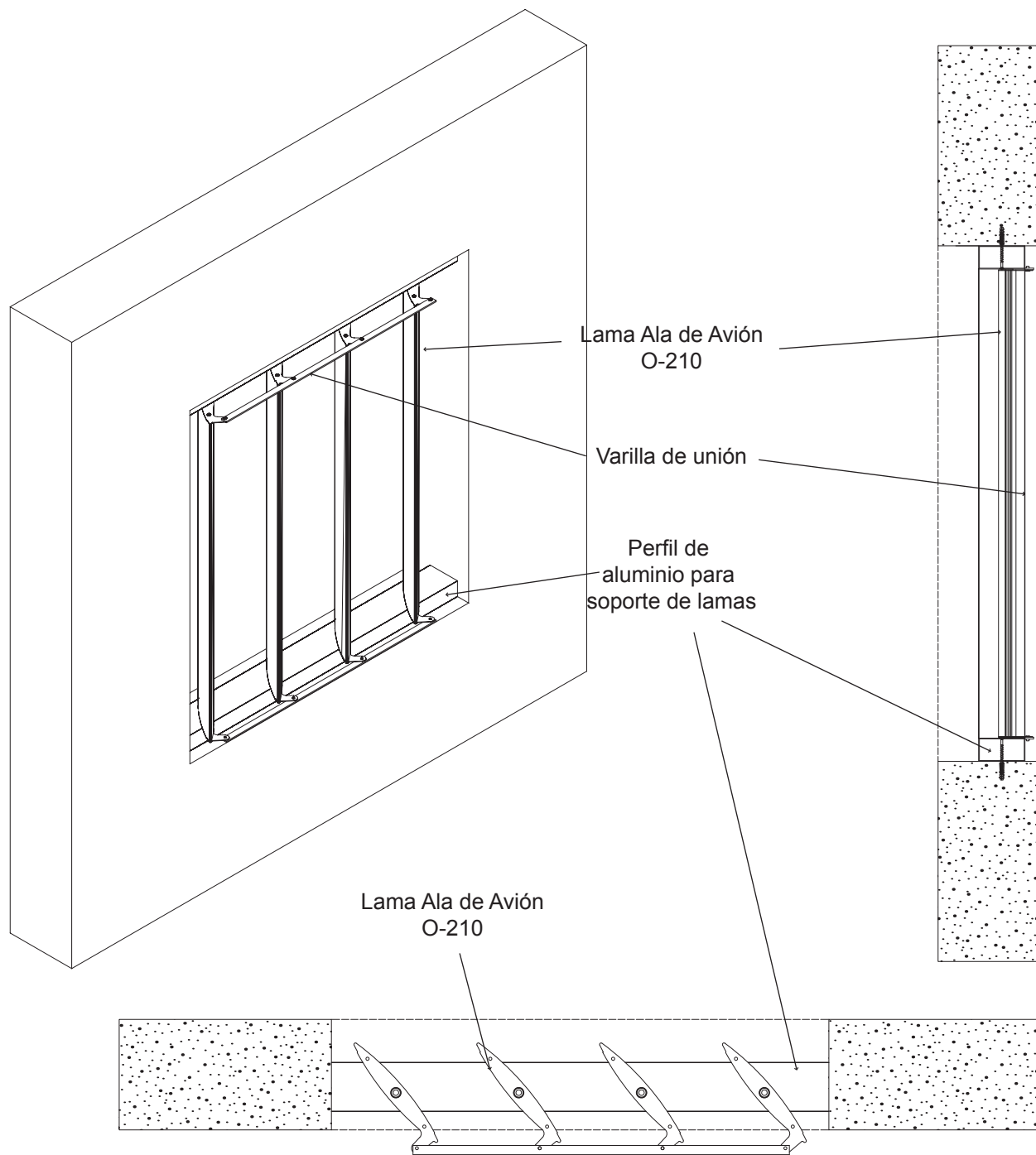
Lamas móviles horizontales accionamiento manual ancladas a perfiles verticales dentro del hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TITULO: LAMAS MÓVILES HORIZONTALES ACCIONAMIENTO MANUAL ANCLADAS A PERFILES VERTICALES DENTRO DEL HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 19 de 20 19
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

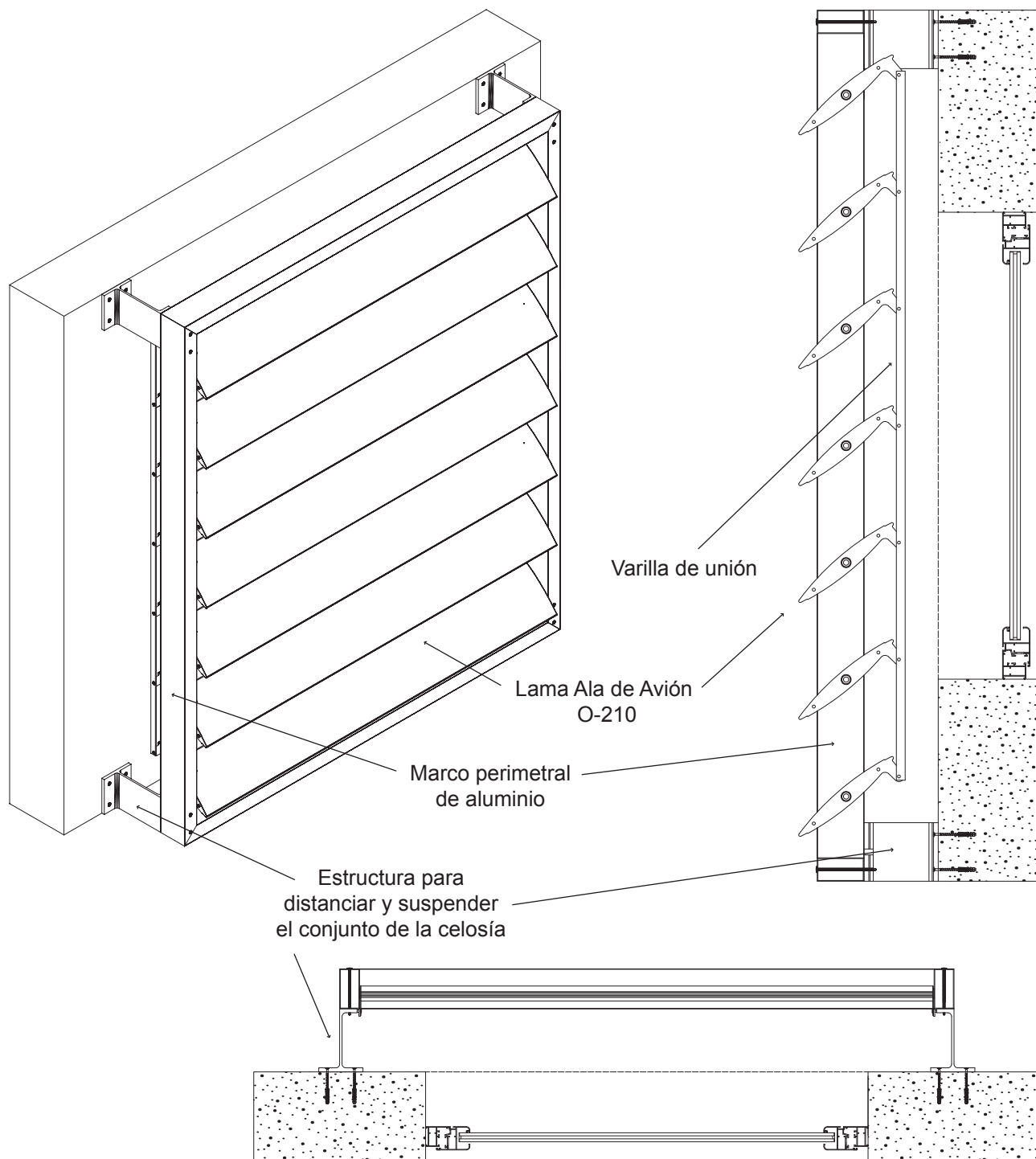
Lamas móviles verticales accionamiento manual ancladas a perfiles horizontales dentro del hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO: LAMAS MÓVILES VERTICALES ACCIONAMIENTO MANUAL ANCLADAS A PERFILES H. DENTRO DEL HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 20 de 20 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

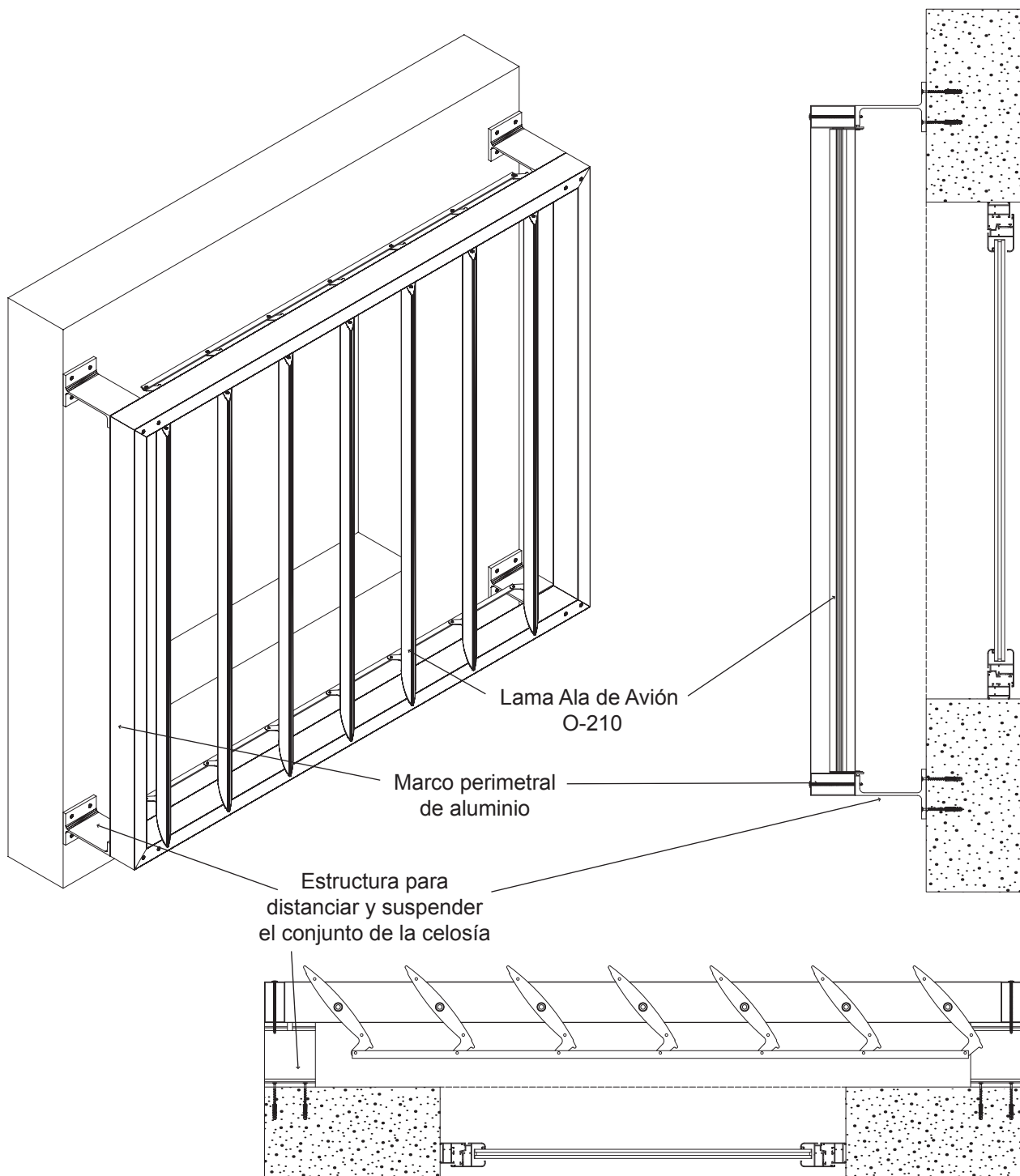
Módulo de lamas móviles horizontales accionamiento manual anclado a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS MÓVILES H. ACCIONAMIENTO MANUAL ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 21 de 20	21
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

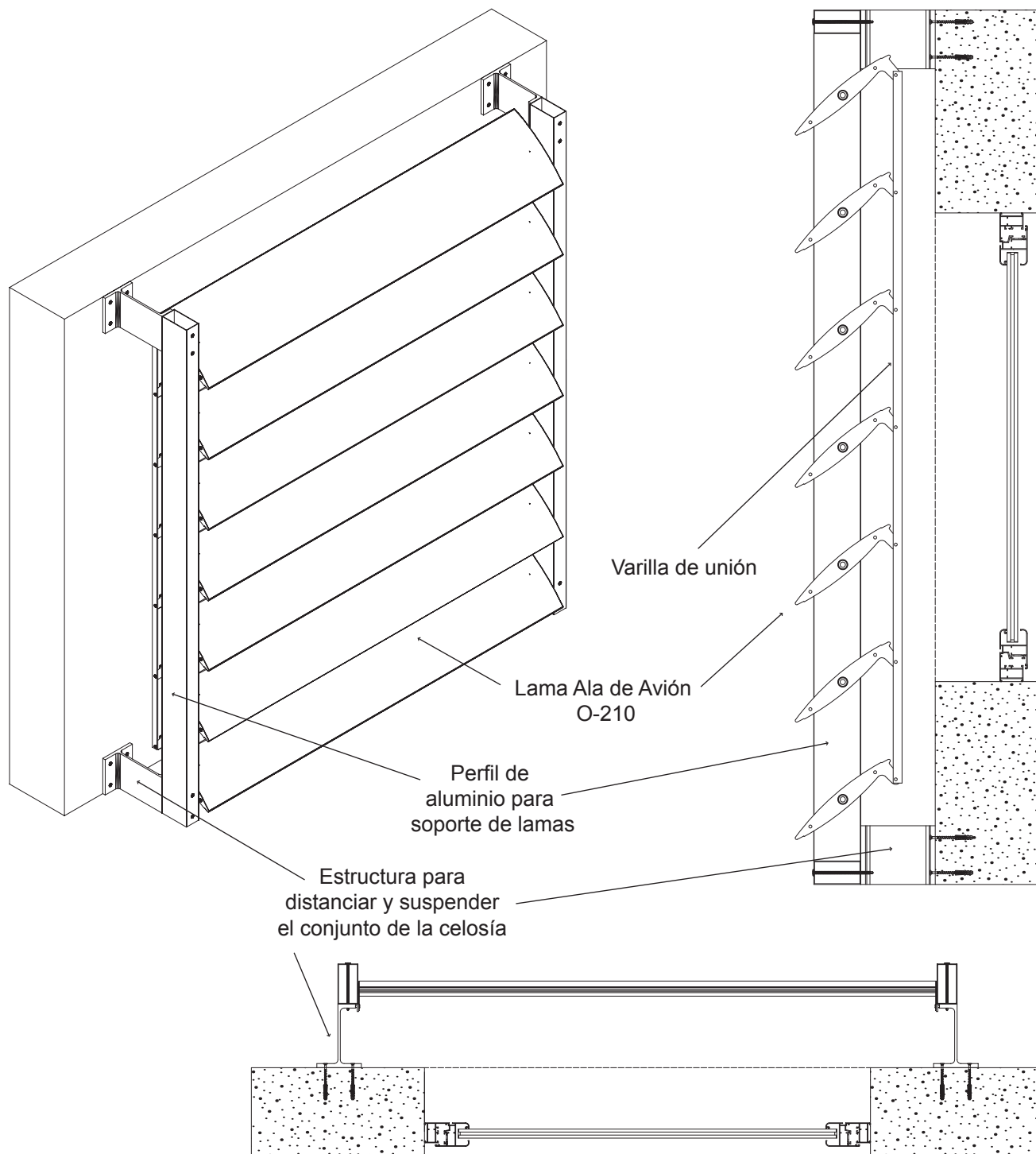
Módulo de lamas móviles verticales accionamiento manual anclado a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS MÓVILES V. ACCIONAMIENTO MANUAL ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 22 de 20	22
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

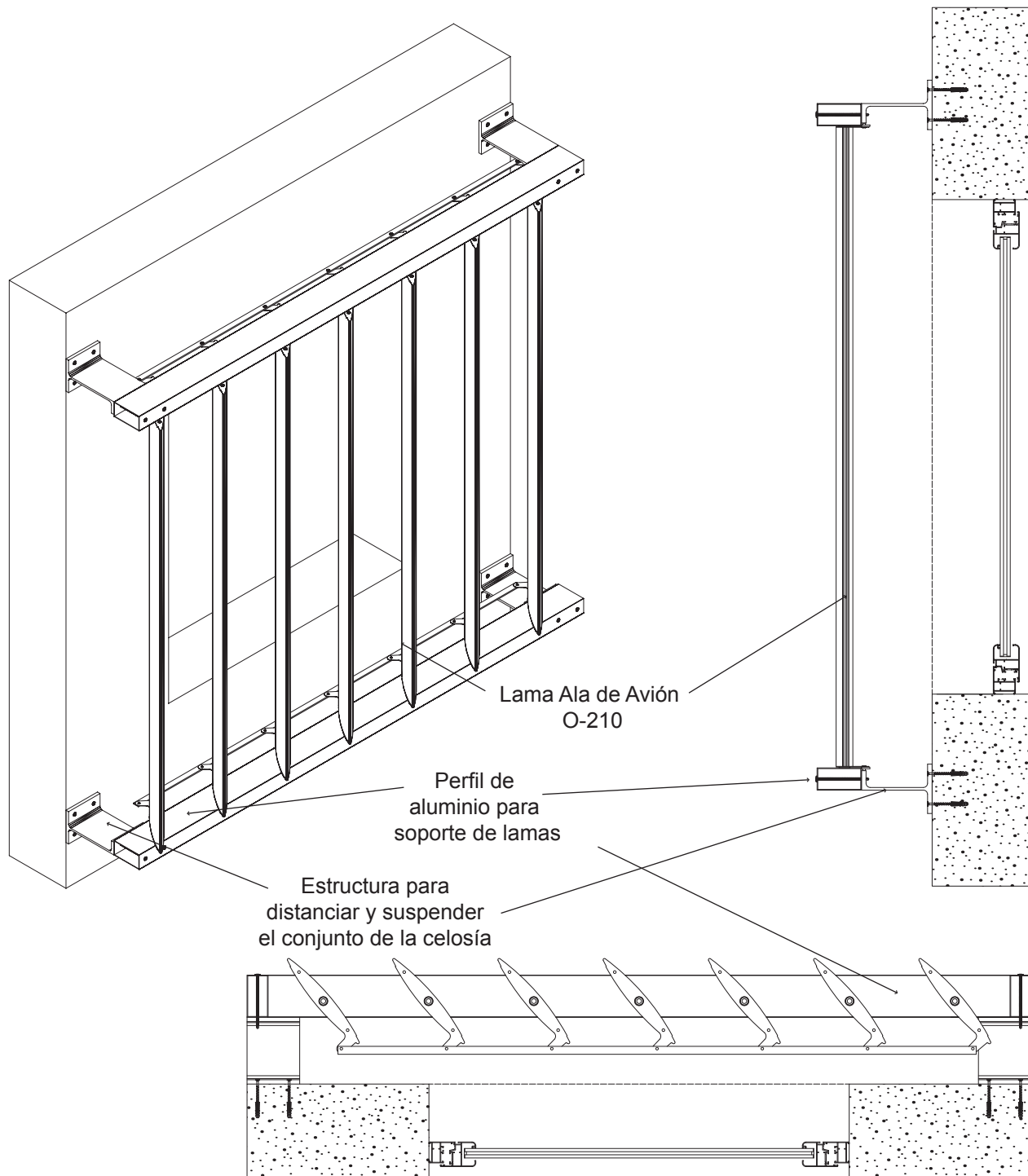
Lamas móviles horizontales acc. manual soportadas en perfiles verticales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO:	LAMAS MÓVILES H. ACC. MANUAL SOPORTADAS EN PERF. VERT. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 23 de 20	23
ABR 2010	S/E	milímetros			

Celosía Ala de Avión modelo O-210

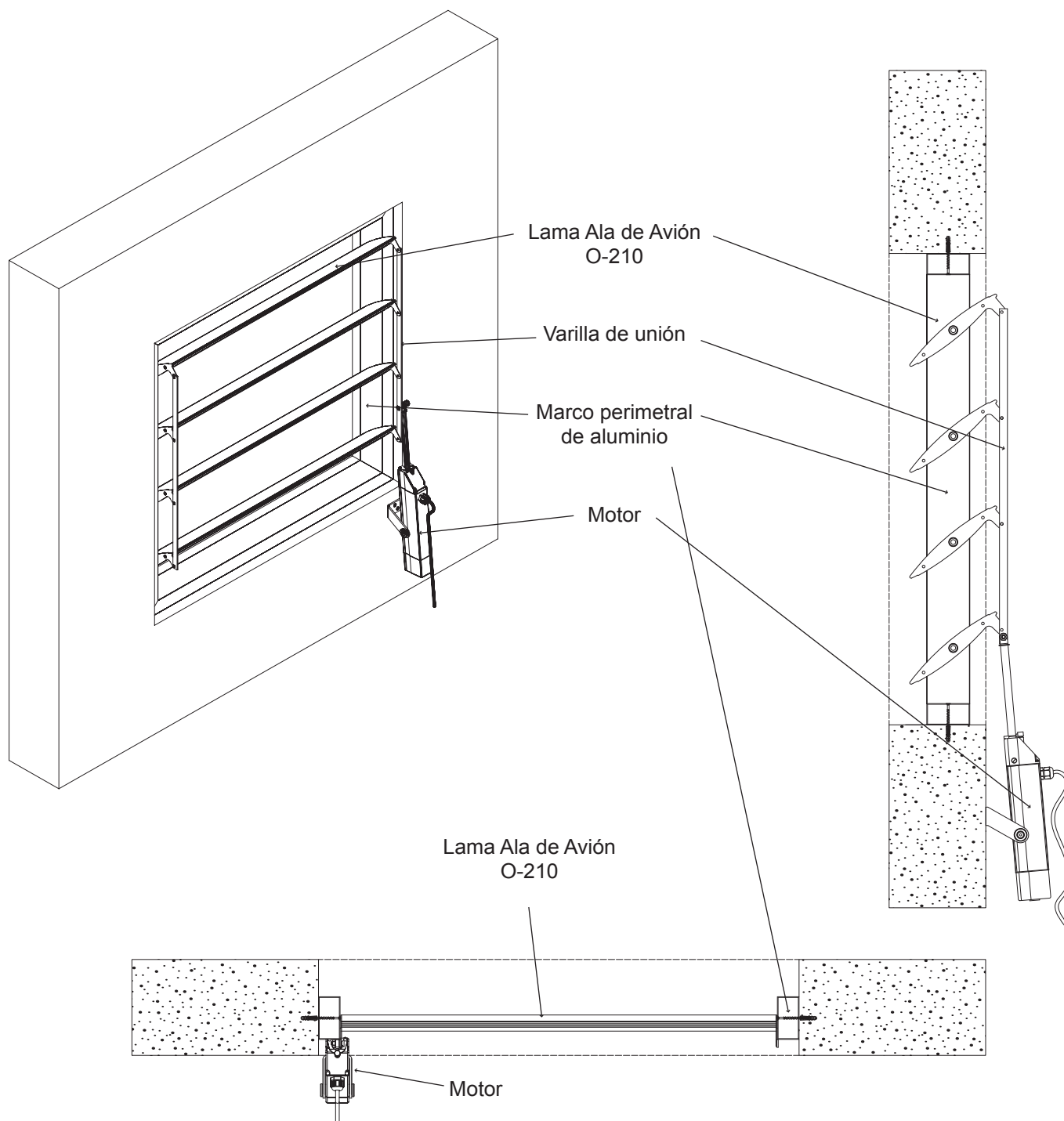
Lamas móviles verticales acc. manual soportadas en perfiles horizontales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS MÓVILES V. ACC. MANUAL SOPORTADAS EN PERF. H. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 24 de 20 24
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

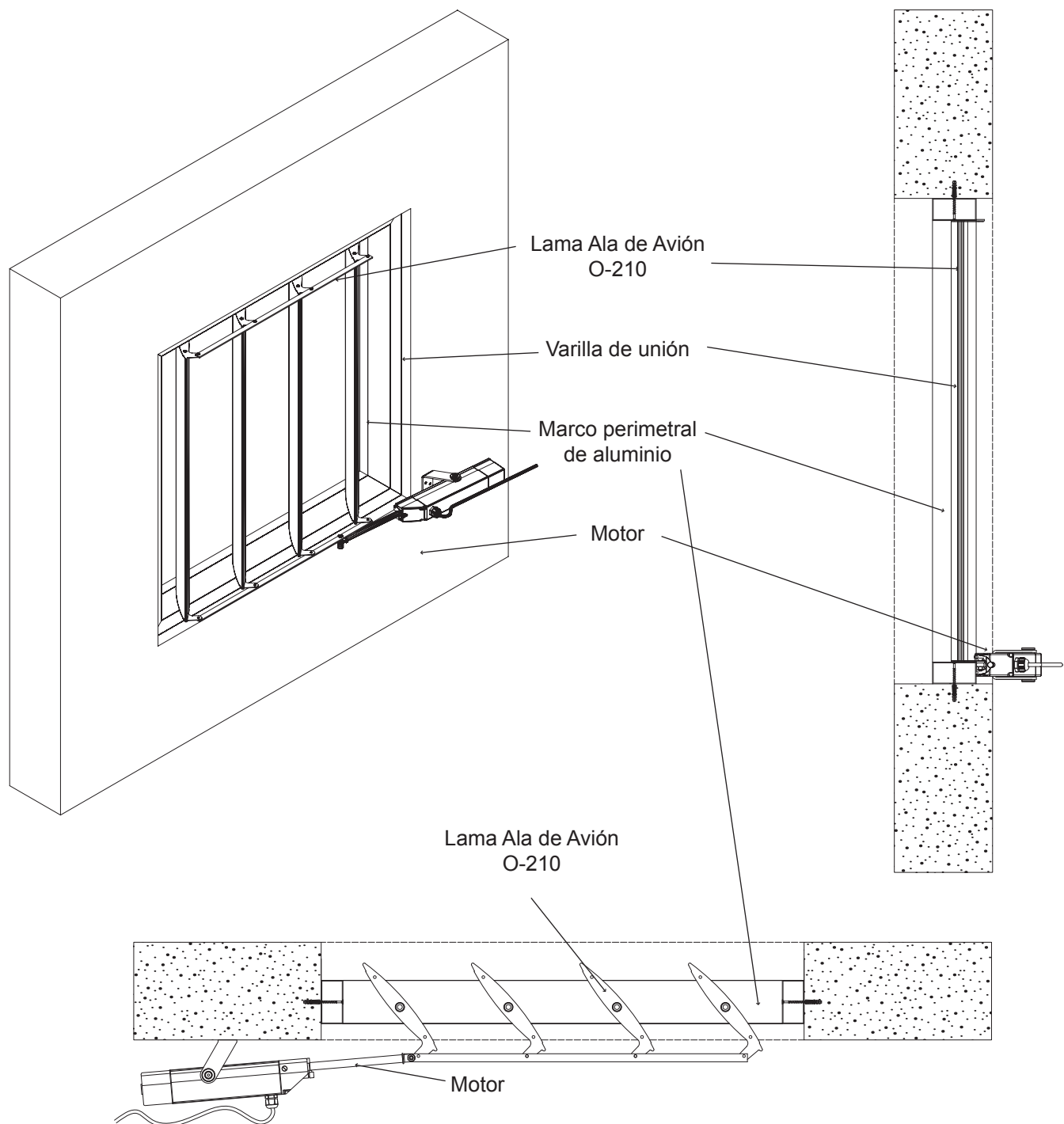
Módulo de lamas motorizadas horizontales dentro del hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO: MÓDULO DE LAMAS MOTORIZADAS HORIZONTALES DENTRO DEL HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 25 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		25

Celosía Ala de Avión modelo O-210

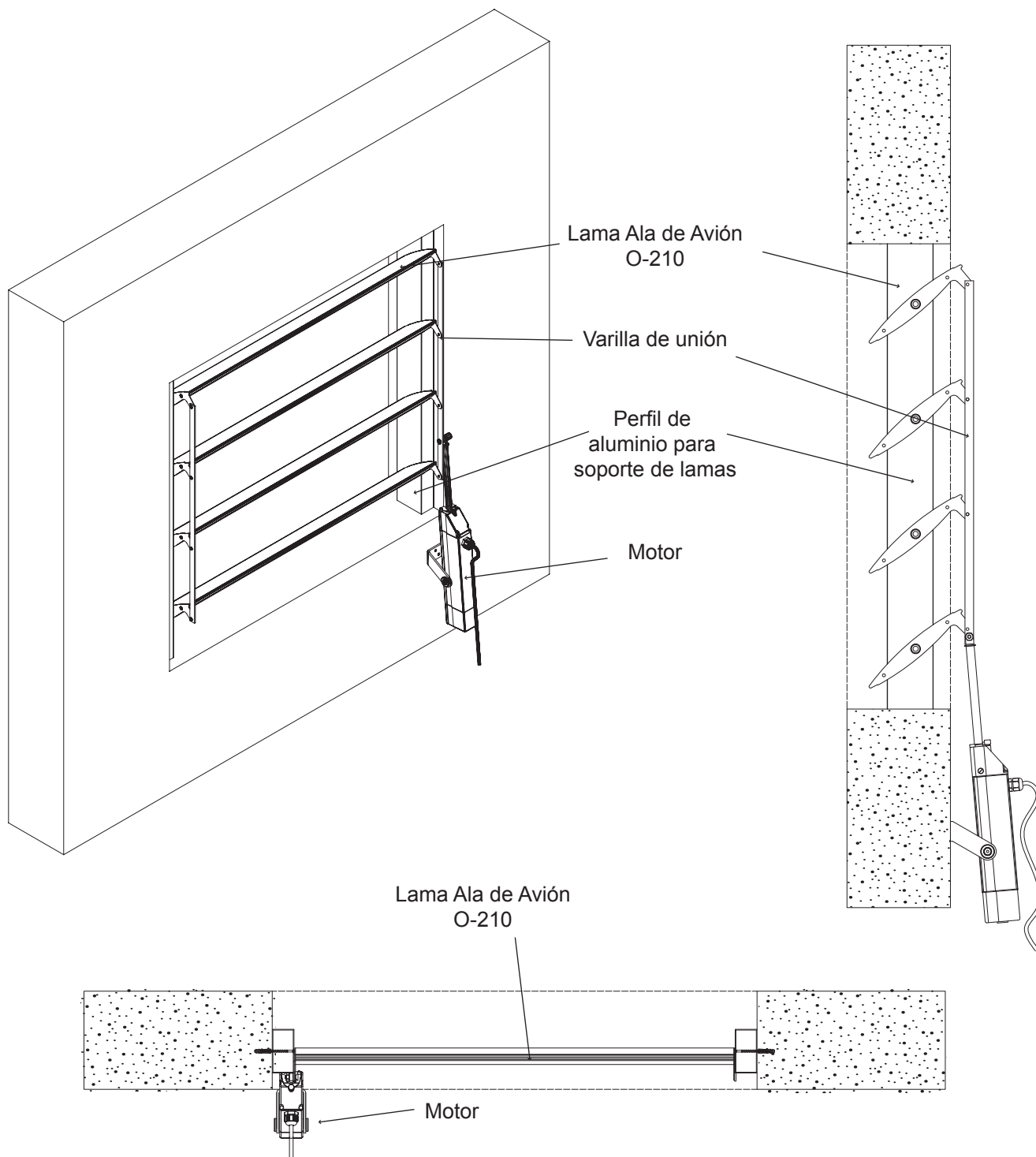
Módulo de lamas motorizadas verticales dentro del hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO: MÓDULO DE LAMAS MOTORIZADAS VERTICALES DENTRO DEL HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 26 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		26

Celosía Ala de Avión modelo O-210

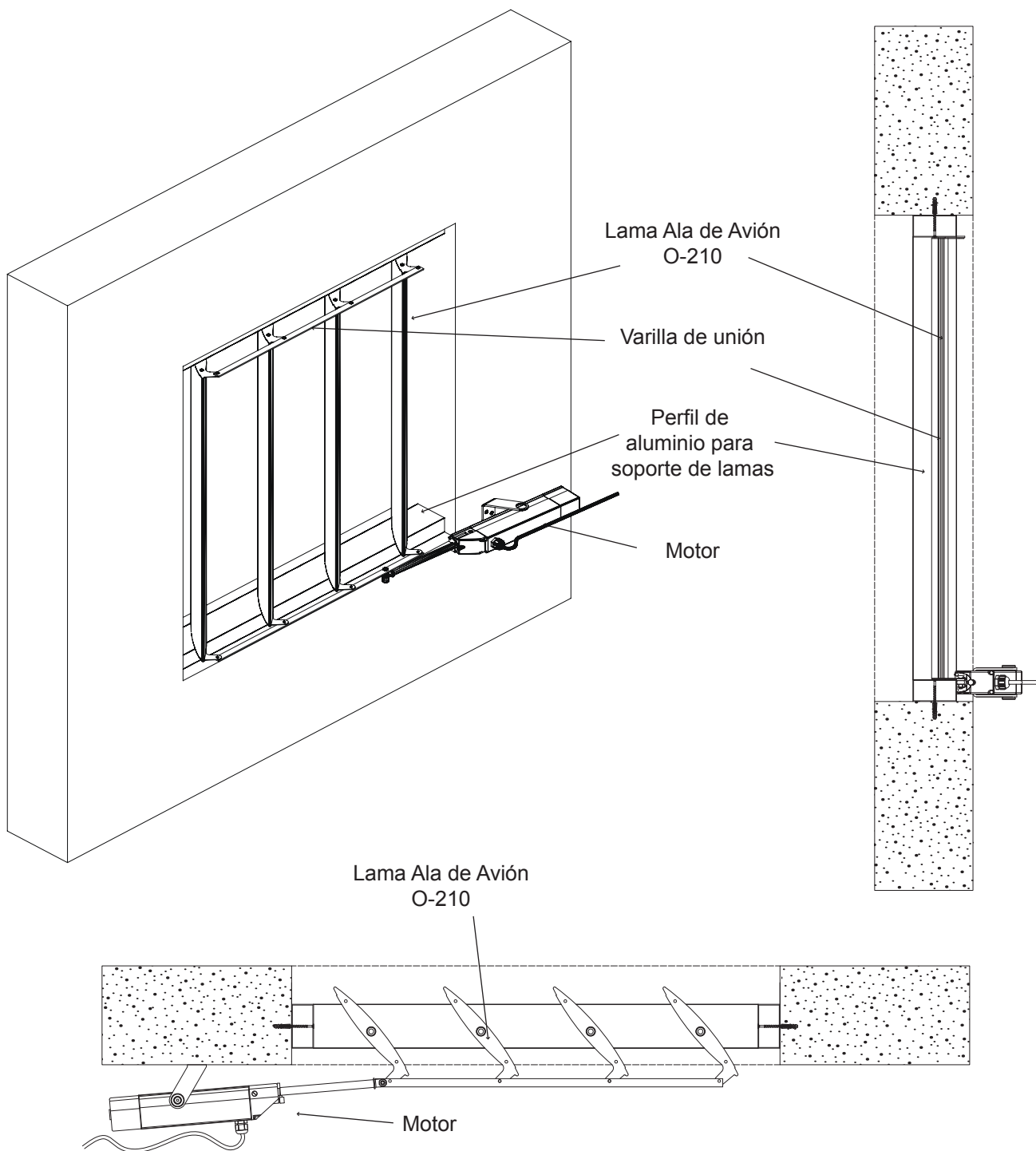
Módulo de lamas motorizadas horizontales ancladas a perfiles verticales dentro del hueco



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS MOTORIZADAS HORIZONTALES ANCLADAS A PERFILES LATERALES DENTRO DEL HUECO			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 27 de 20 27
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

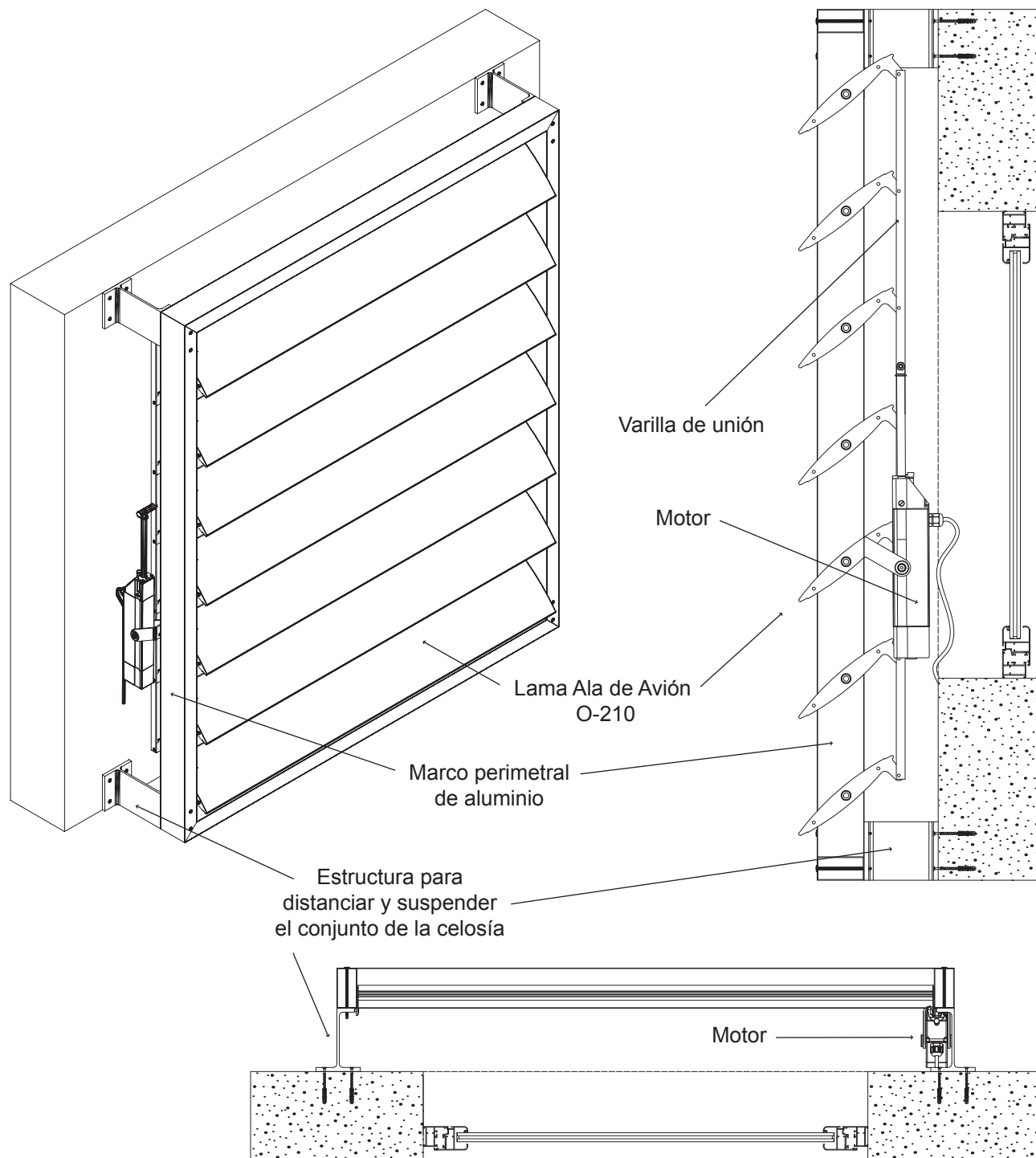
Módulo de lamas motorizadas verticales ancladas a perfiles horizontales dentro del hueco



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TITULO: LAMAS MOTORIZADAS VERTICALES ANCLADAS A PERFILES LATERALES DENTRO DEL HUECO				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 28 de 20 28
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

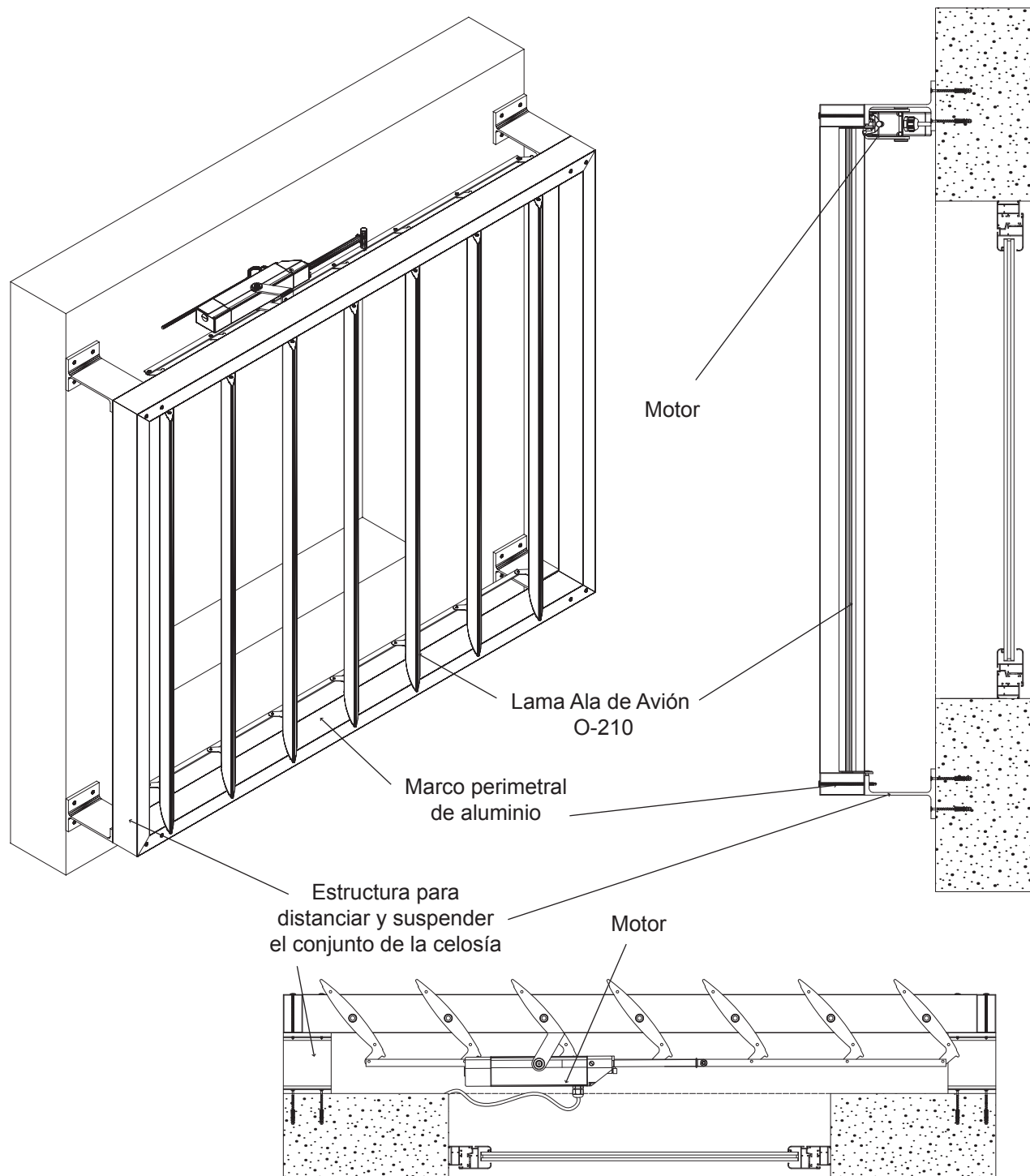
Módulo de lamas motorizadas horizontales anclado a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS MOTORIZADAS HORIZONTALES ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 29 de 20 29
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

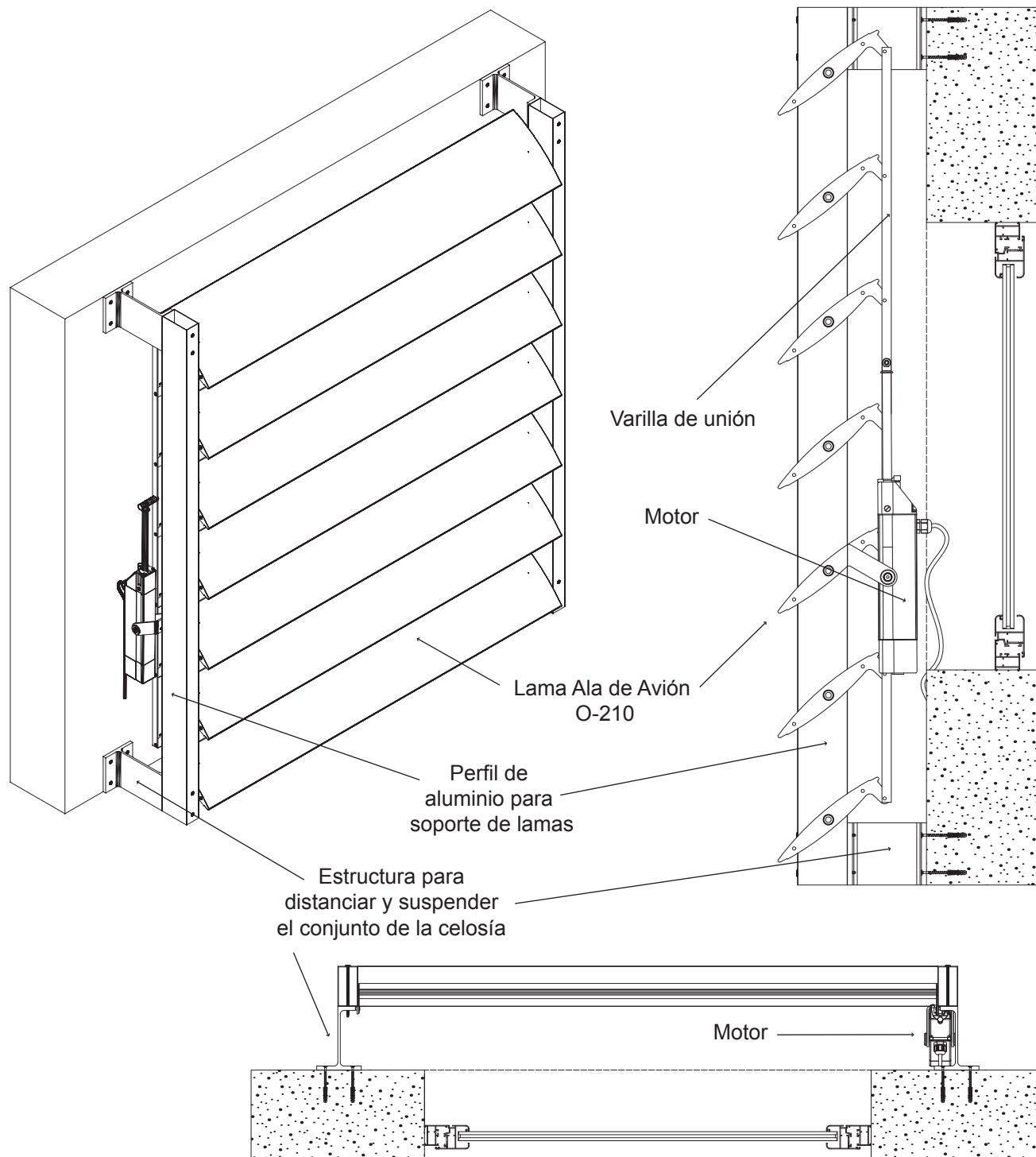
Módulo de lamas motorizadas verticales anclado a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	MÓDULO DE LAMAS MOTORIZADAS VERTICALES ANCLADO A ESTRUCTURA EN OBRA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 30 de 20 30
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

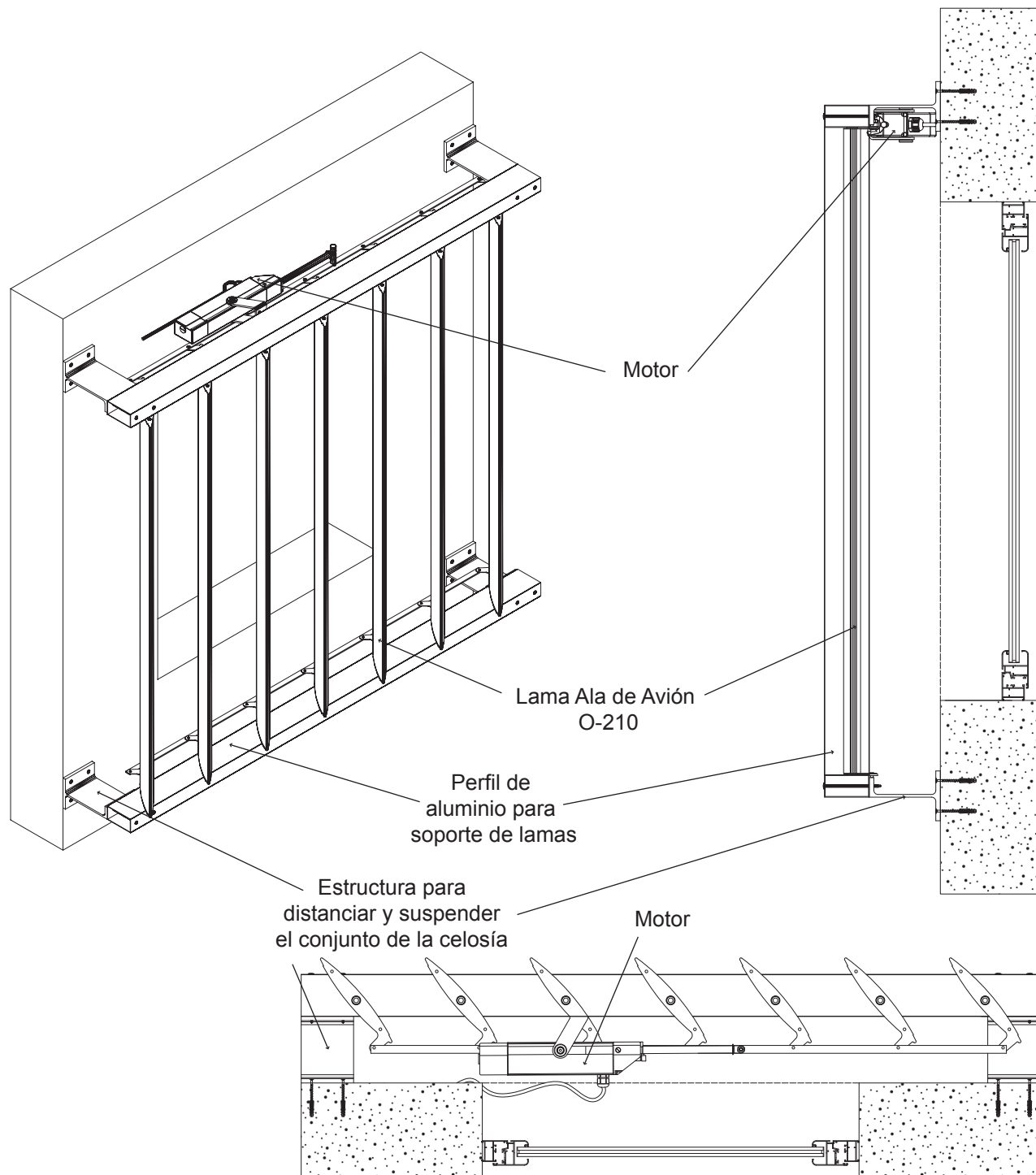
Lamas motorizadas horizontales soportadas a perf. verticales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS MOTORIZADAS H. SOPORTADAS A PERF. V. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 31 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

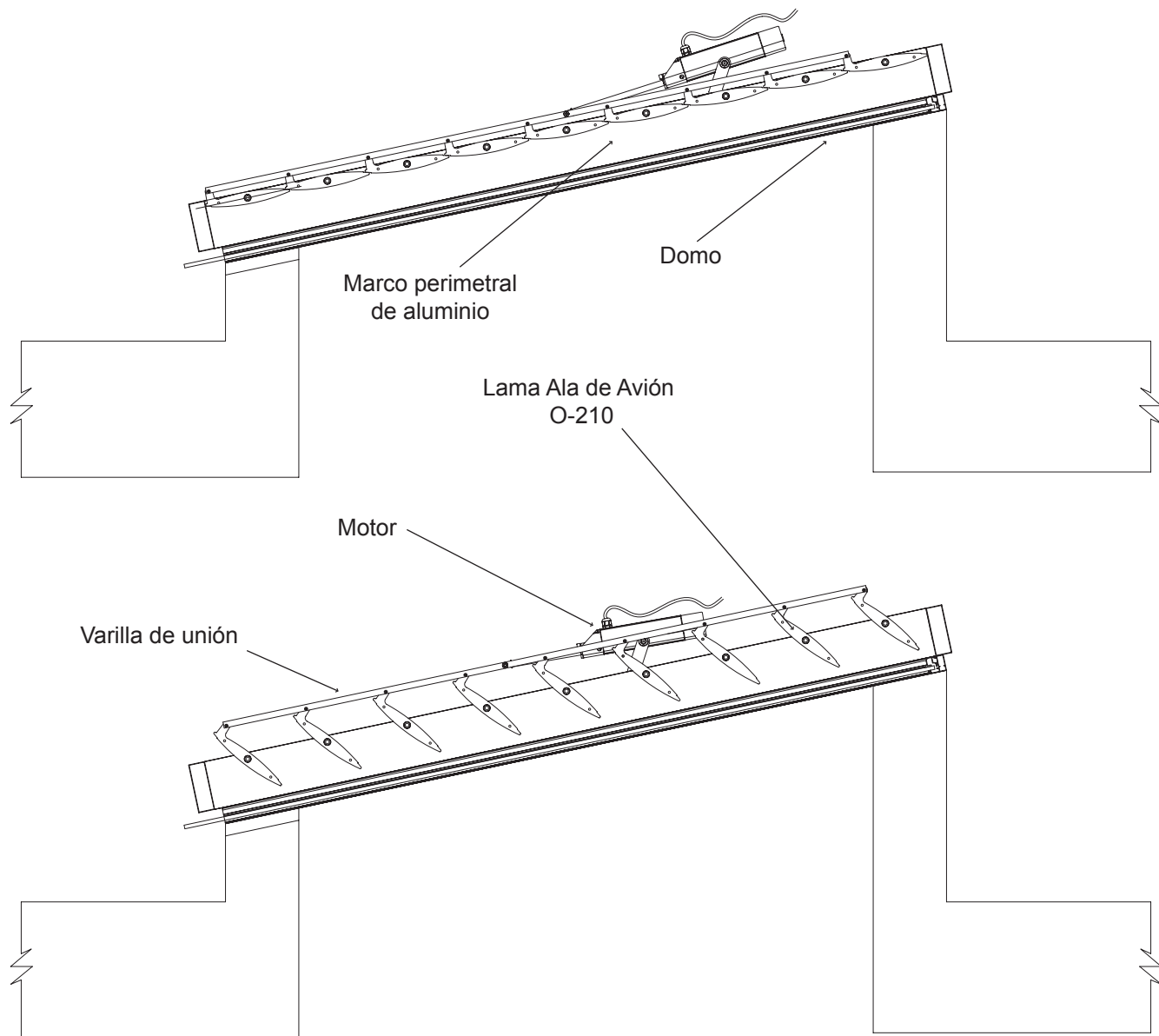
Lamas motorizadas verticales soportadas a perf. horizontales anclados a estructura en obra



PRODUCTO:	CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210			
TÍTULO:	LAMAS MOTORIZADAS VERTICAES SOPORTADAS A PERF. H. ANCLADOS A ESTRUCTURA EN OBRA			
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 32 de 20 32
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

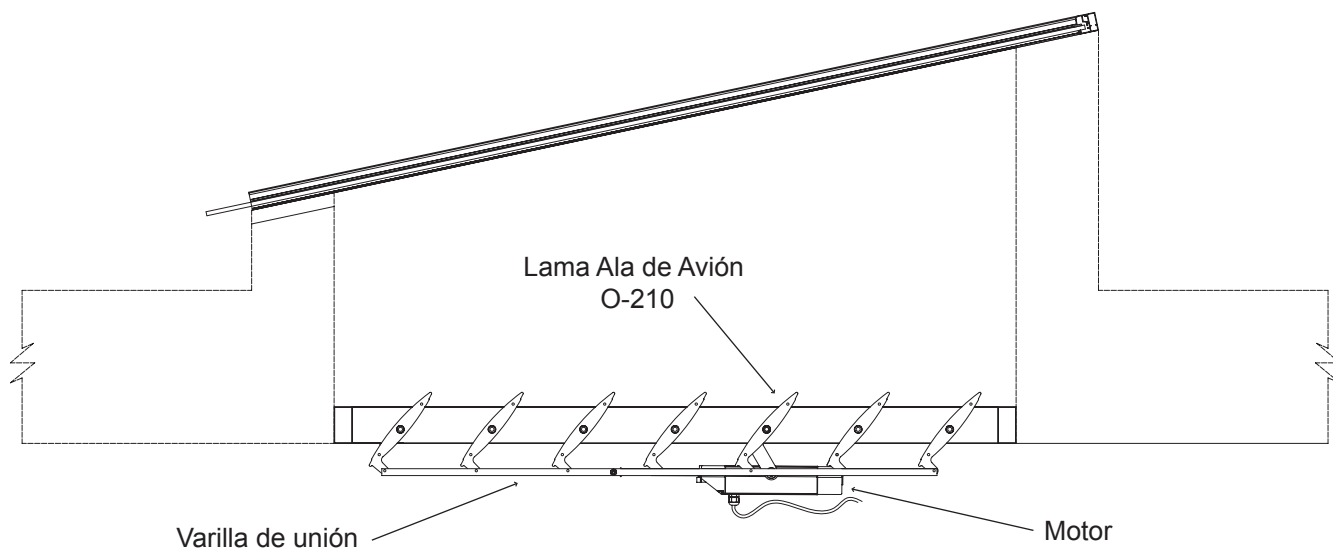
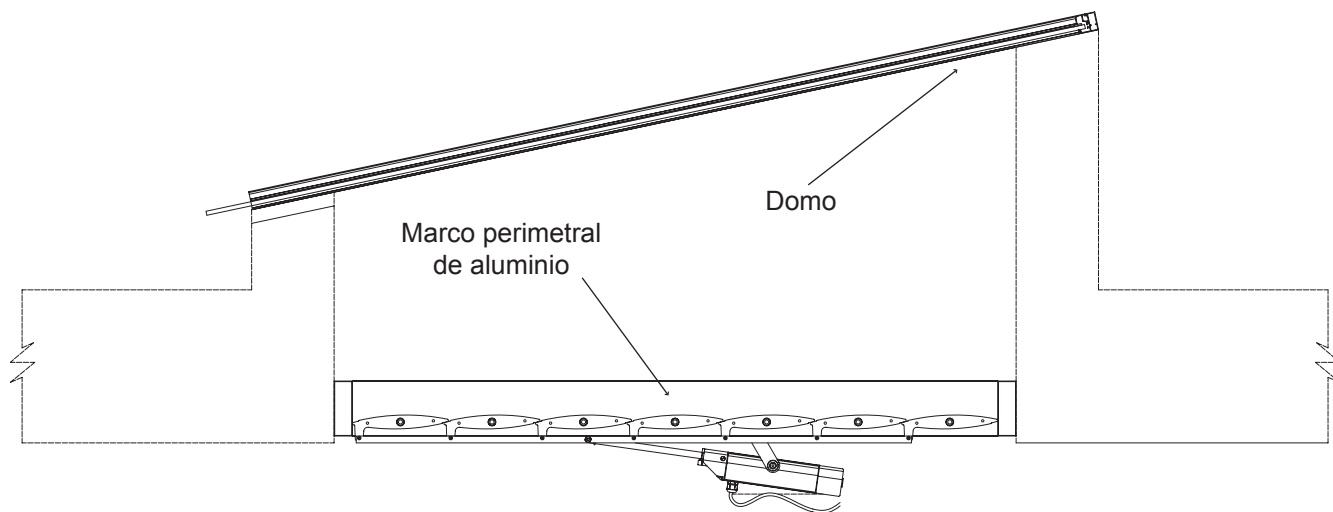
Instalación motorizada en domo por el exterior



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TÍTULO: INSTALACIÓN MOTORIZADA EN DOMO - EXTERIOR				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 33 de 20 33
ABR 2010	S/E	milímetros		

Celosía Ala de Avión modelo O-210

Instalación motorizada en domo por el interior



PRODUCTO: CELOSÍA ALA DE AVIÓN MODELO O-210				
TITULO: INSTALACIÓN MOTORIZADA EN DOMO - INTERIOR				
Fecha:	Escala:	Cotas:	Revisiones:	Página 34 de 20
ABR 2010	S/E	milímetros		34