

 	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

PUERTA CORREDERA INDUSTRIAL MODELO DC2



 	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

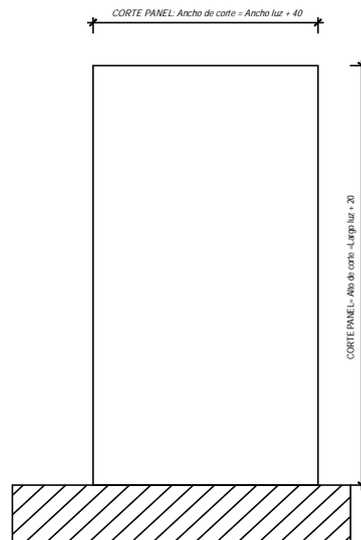
PUERTA CORREDERA COMERCIAL MODELO DC1



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

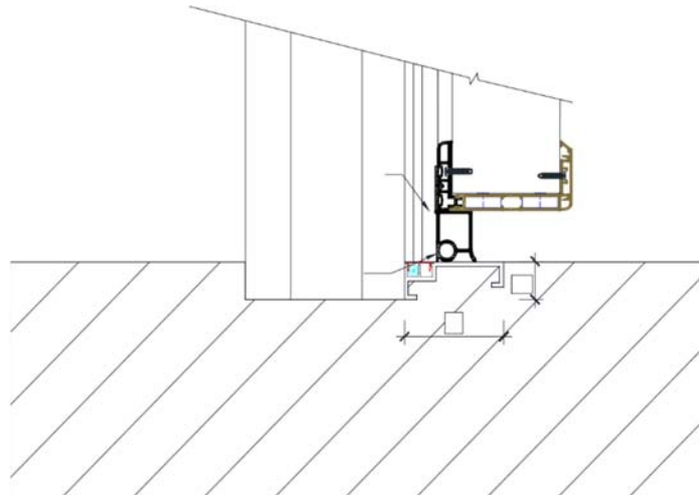
DIMENSIONES HUECO DE CORTE DEL PANEL

Las dimensiones de corte en panel serán, Ancho: Luz + 40 mm. Alto: Luz + 20 mm.

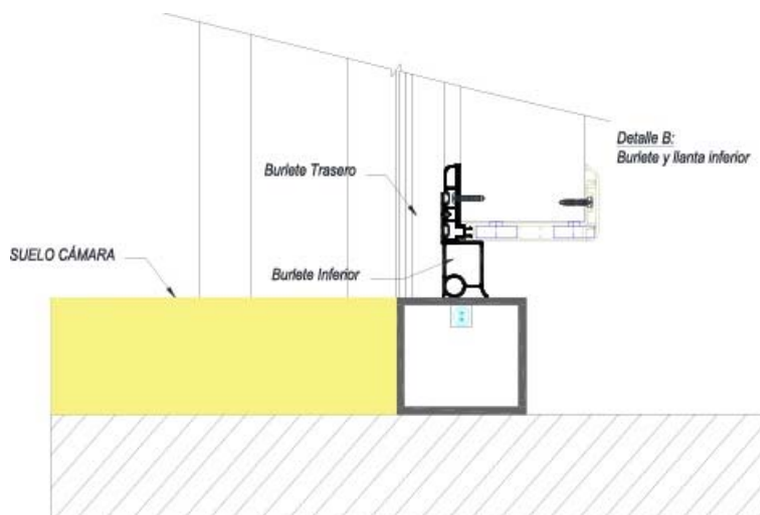


	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

DETALLE DE PUERTA CORREDERA CON PISADERA ALUMINIO ANODIZADO EMBUTIDA EN EL SUELO.



DETALLE DE PUERTA CORREDERA CON PISADERA CON TACON INOX. SUPERPUESTA EN EL SUELO.



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

RECEPCIÓN DE MERCANCIA

Los elementos que componen el en envío:

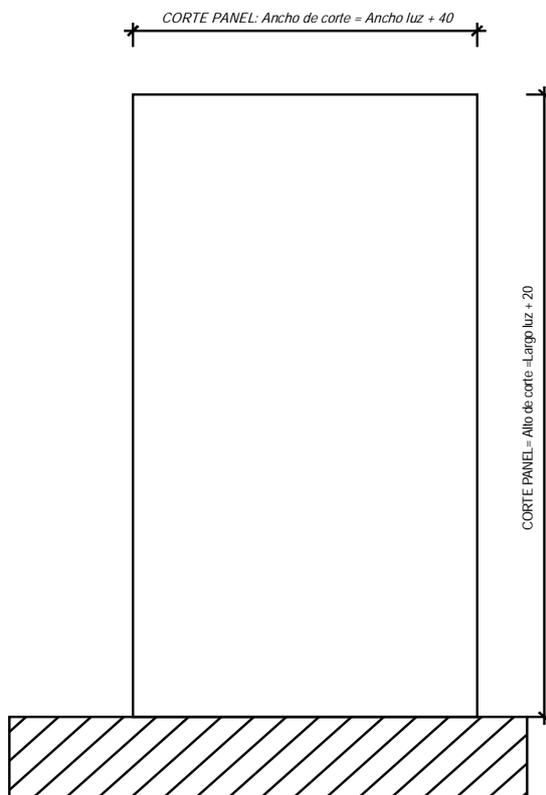
- Hoja.
- Bastidor.
- Carril.
- Tapajuntas trasero
- Caja con los herrajes para fijación del carril.
- Caja con los elementos que componen el guiado.
- Carril de guiado.
- Caja con tornillería, suplementos para la fijación del bastidor y carril al panel.

	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

Material necesario para el montaje de puerta:

- Taladro atornillador.
- Sierra de calar.
- Nivel y metro.
- Bote de espuma de poliuretano.
- Martillo de plástico o goma.
- Sargentos.
- Destornilladores, llaves, etc.

DIMENSIONES PARA CORTE DE HUECO EN EL PANEL



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

1º Quitar tapetas del bastidor así como de la parte trasera para su posterior colocación en hueco.



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Hacer hueco en panel según dimensiones de la luz de puerta

2º Colocar la puerta y bastidor en el hueco / panel. Poner tornillos auto-roscante suministrados cada 25-30 cm. Controlar el nivel de aplomo vertical, como horizontal. Una vez terminado de atornillar el bastidor al panel existente se colocarán de nuevo las tapetas.





IMI-01 INSTRUCCIONES DE
MONTAJE PARA
INSTALADORES
PUERTA CORREDERAS
COMERCIAL Y INDUSTRIAL

Fecha: 01/07/16

DC160-180-1100

DC280-100-150



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	



IMPORTANTE: Una vez instalada la puerta el foso de la pisadera, debe rellenarse con hormigón siendo muy importante el vibrado, para que el material de aporte rellene todos los huecos existentes.

	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

3º Espumar entre hueco del bastidor y corte del panel por la parte interior.



INYECTAR:

El realizar el correctamente esta acción permitirá el correcto funcionamiento de la puerta. Una mal inyectado podría causar condensaciones en el bastidor.

- Inyectar espuma de poliuretano entre el bastidor y pared de panel / obra, de forma que quede totalmente relleno de espuma.
- Acto seguido limpiar todos los sobrantes de espuma.
- Dejar que trabaje la espuma de poluretano, y despues, retirar la espuma sobrante ya endurecida, con ayuda de un cutter.

 	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

4º Fijar los bastidores trasero hueco / panel atornillándolo con los tornillos auto-roscante suministrados y posterior colocación de tapetas.



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Fijación de los soportes

1º Desmontaje de los tornillos que va en el bastidor M10



2º Colocación de los soportes



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

3º Colocación de suplemento entre hueco soporte y panel



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

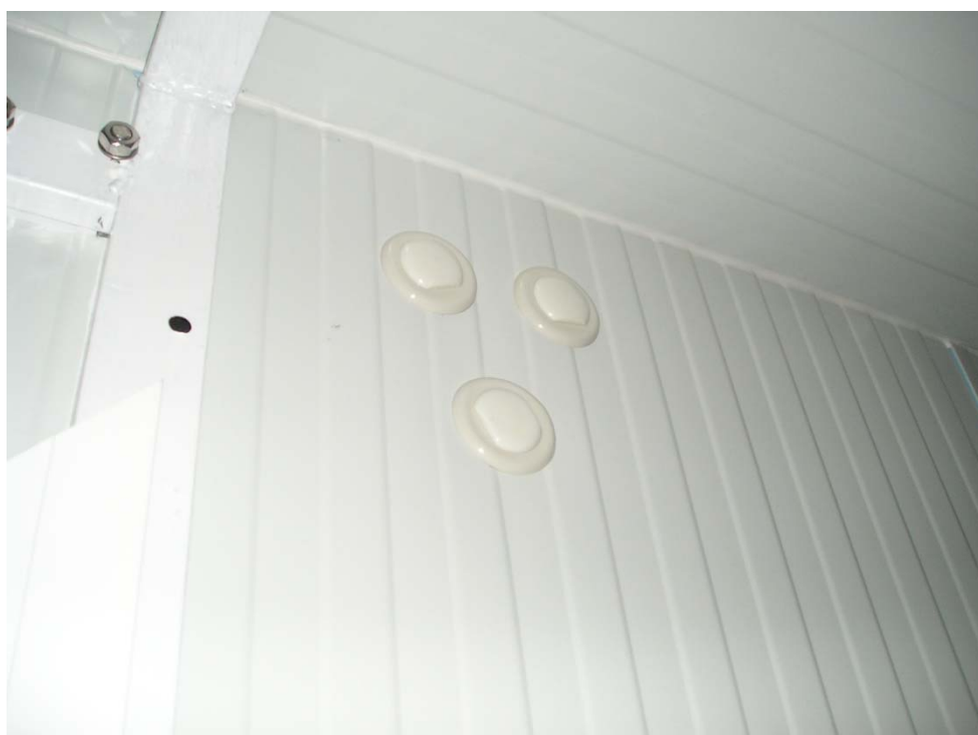


Varillas para fijación

	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	



Realización de taladros, parte interior de cámara



Terminación de fijación

	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Soporte terminado



4º Preparación del carril



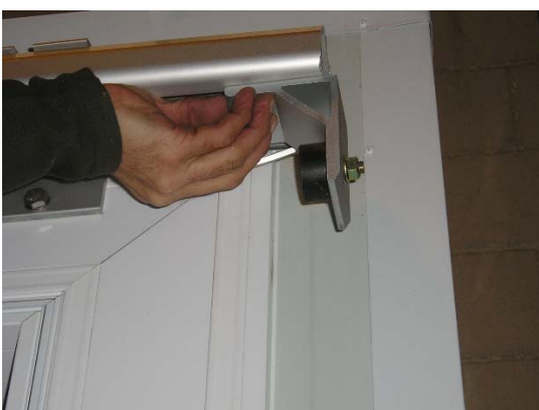
Colocación de dos tornillos en canal superior del carril

	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Colocación del primer tramo de carril, centrándolo con el bastidor

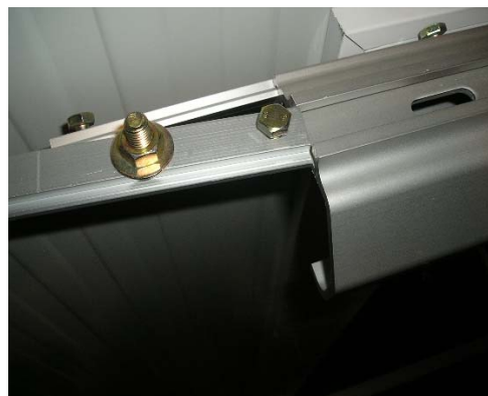


Colocación del tope de cierre



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Unión de carriles



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

Colocación de soporte intermedio



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

5º Colocación de hoja



Quitar tacos de madera suministrados para el transporte

	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

Colocación de hoja de puerta en el carril



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	



Nota: Prestar atención al rodamiento móvil, debe estar bien colocado.



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	



6º Colocación del segundo tramo del carril y comprobación del nivel.



	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	



Instalar tornillos para los soportes traseros, siempre dependiendo de la longitud del carril y tope de apertura, haciéndolos coincidir con el soporte del carril.





IMI-01 INSTRUCCIONES DE
MONTAJE PARA
INSTALADORES
PUERTA CORREDERAS
COMERCIAL Y INDUSTRIAL

Fecha: 01/07/16

DC160-180-1100

DC280-100-150



	<p>IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL</p>	<p>Fecha: 01/07/16</p>	
		<p>DC160-180-1100</p> <p>DC280-100-150</p>	

7º Regulación de puerta



Se realiza con los tornillos de cuelgue laterales.

 	IMI-01 INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA INSTALADORES PUERTA CORREDERAS COMERCIAL Y INDUSTRIAL	Fecha: 01/07/16	
		DC160-180-1100 DC280-100-150	

8º Instalación del guiado por pared.

