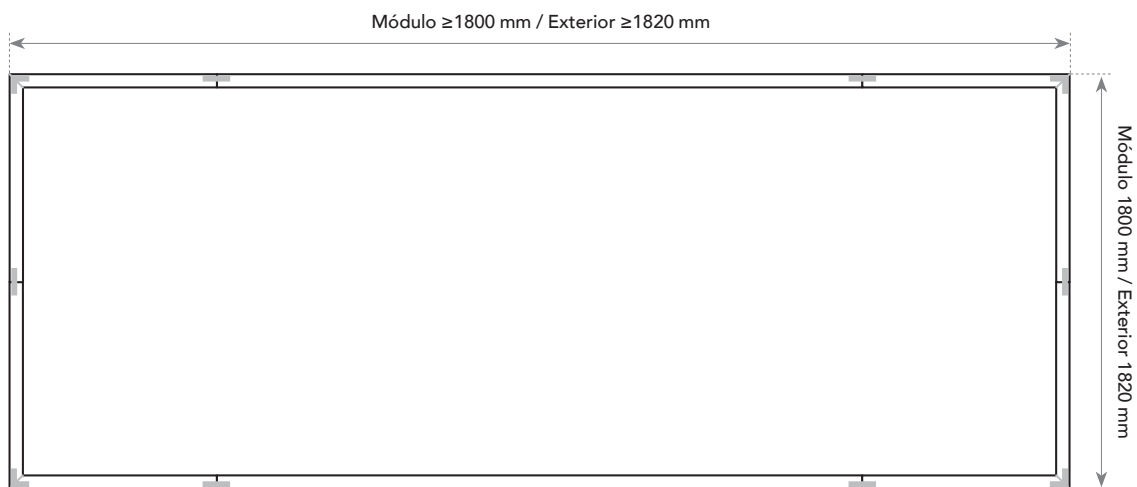


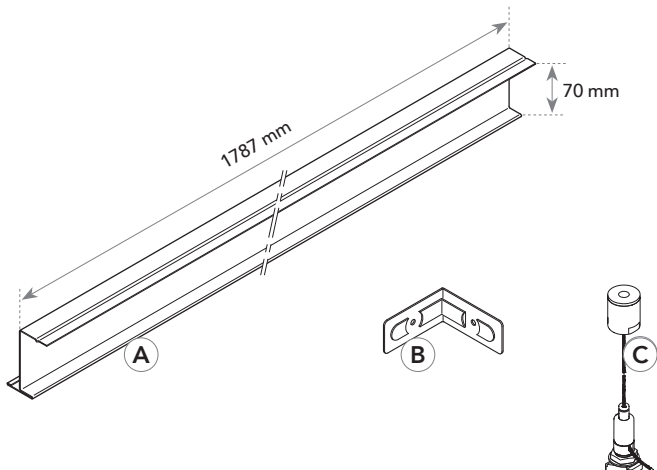
CANTO DZNL/A24 | DIMENSIÓN DEL PANEL 1800 x 600 mm.

Rockfon® OneFrame

Cómo instalar una isla – ancho 1820 mm y largo \geq 1820 mm.



Componentes del sistema

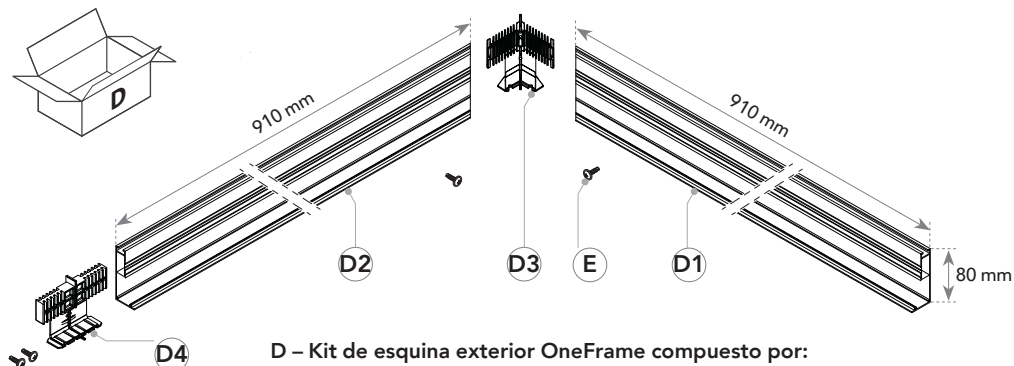


- R: Perfil Z70
B: Soporte angular
C: Kit de suspensión twist OneFrame

ATENCIÓN

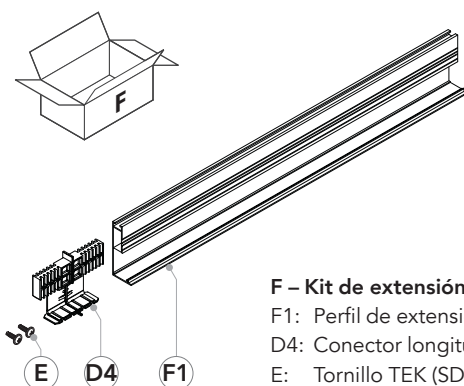


Asegúrese de que dispone de las fijaciones de montaje adecuadas para el soporte del techo. Solicite más información a su distribuidor.



D – Kit de esquina exterior OneFrame compuesto por:

- D1: Perfil de esquina OneFrame derecho (4x)
D2: Perfil de esquina OneFrame izquierdo (4x)
D3: Esquina exterior OneFrame (4x)
D4: Conector longitudinal OneFrame (4x)
E: Tornillo TEK (SD-BH-ZP-4,2x13) (16x)



F – Kit de extensión OneFrame compuesto por:

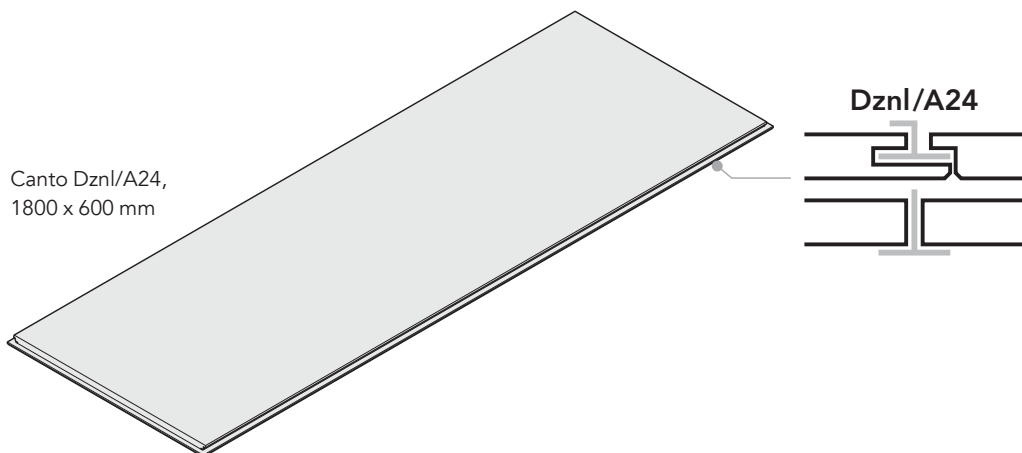
- F1: Perfil de extensión OneFrame (2x)
D4: Conector longitudinal OneFrame (2x)
E: Tornillo TEK (SD-BH-ZP-4,2x13) (4x)

ATENCIÓN



Dimensiones posibles 600, 1200, 1800, 2400, 3000 y 3600 mm

Descripción general de los paneles compatibles

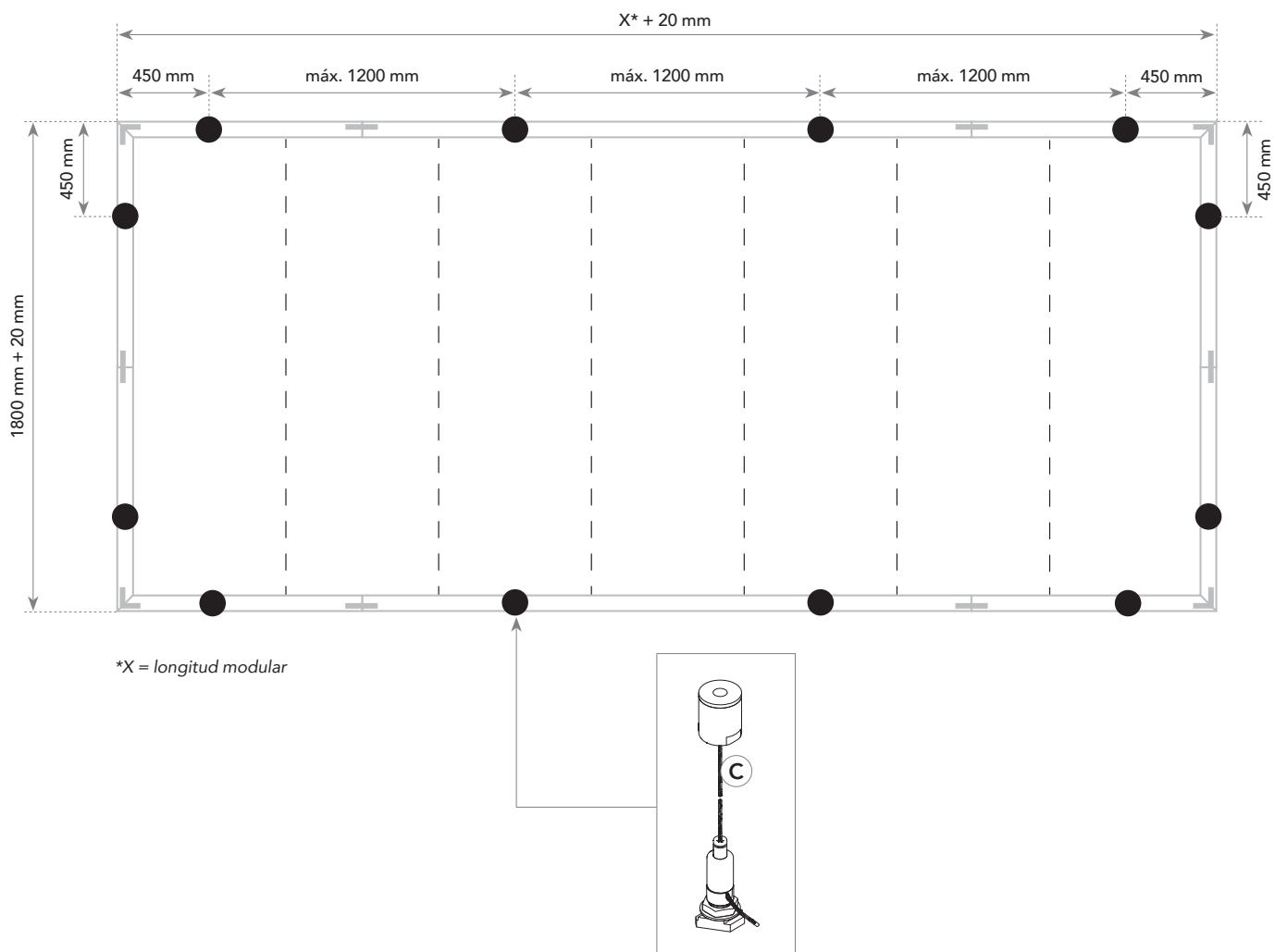


Instalación

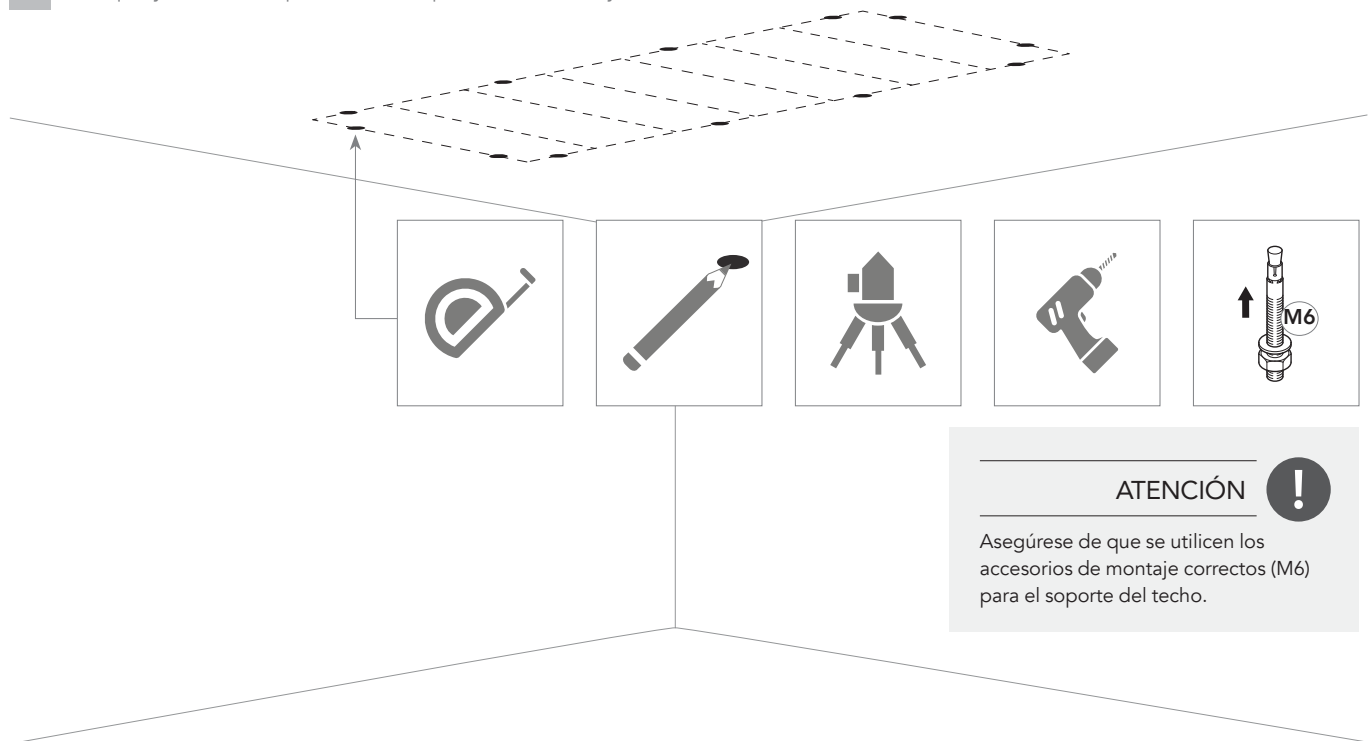
Lista de herramientas

Herramientas	Taladro	Atornillador	Lápiz	Metro	Láser	Tijeras cortachapas	Nivelador	Alicate	Guantes	Llave inglesa

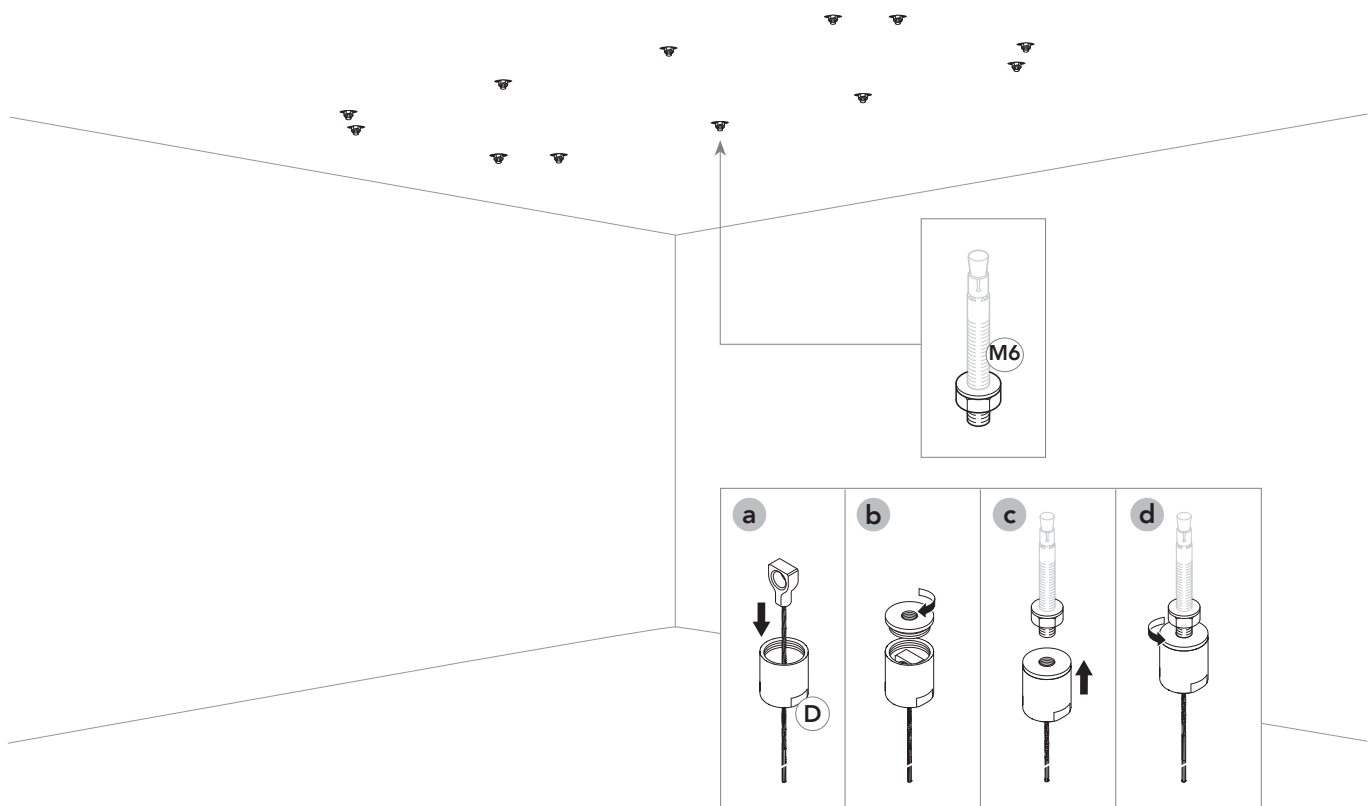
- Defina la disposición de la estructura, incluidos los puntos de suspensión, en función de las dimensiones del OneFrame.



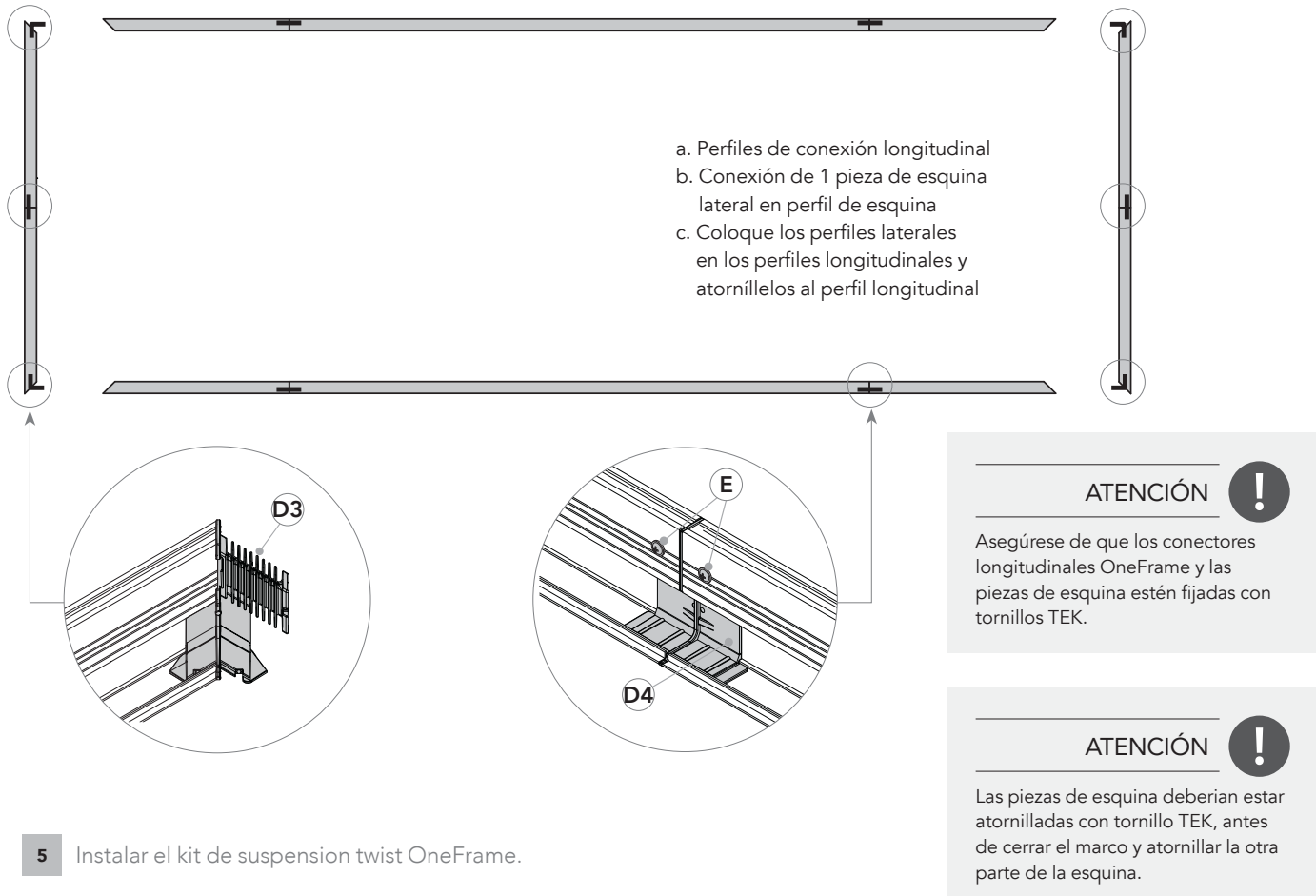
2 Marque y taladre los puntos de suspensión en el forjado/techo.



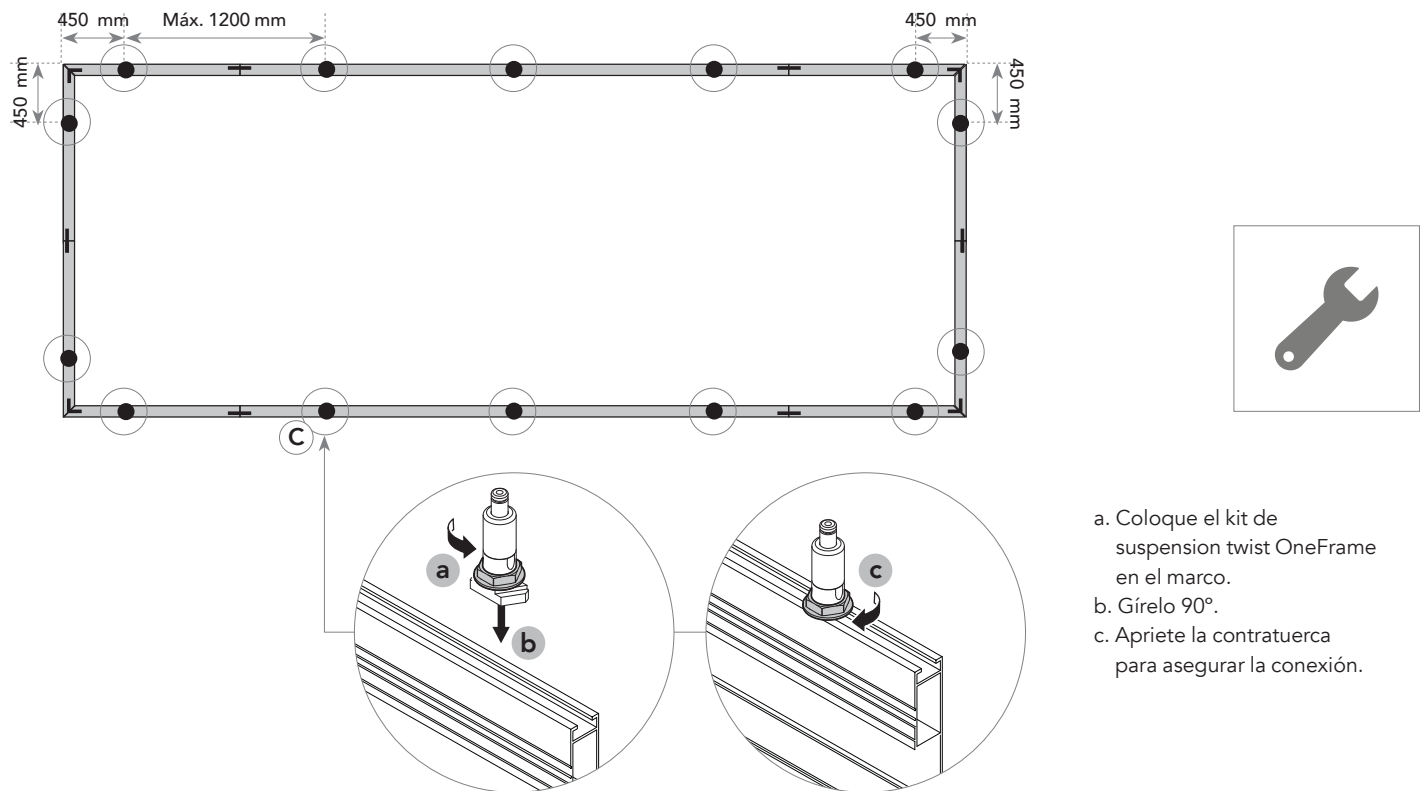
3 Suspenda el Kit de suspensión twist OneFrame en los fijadores del soporte.



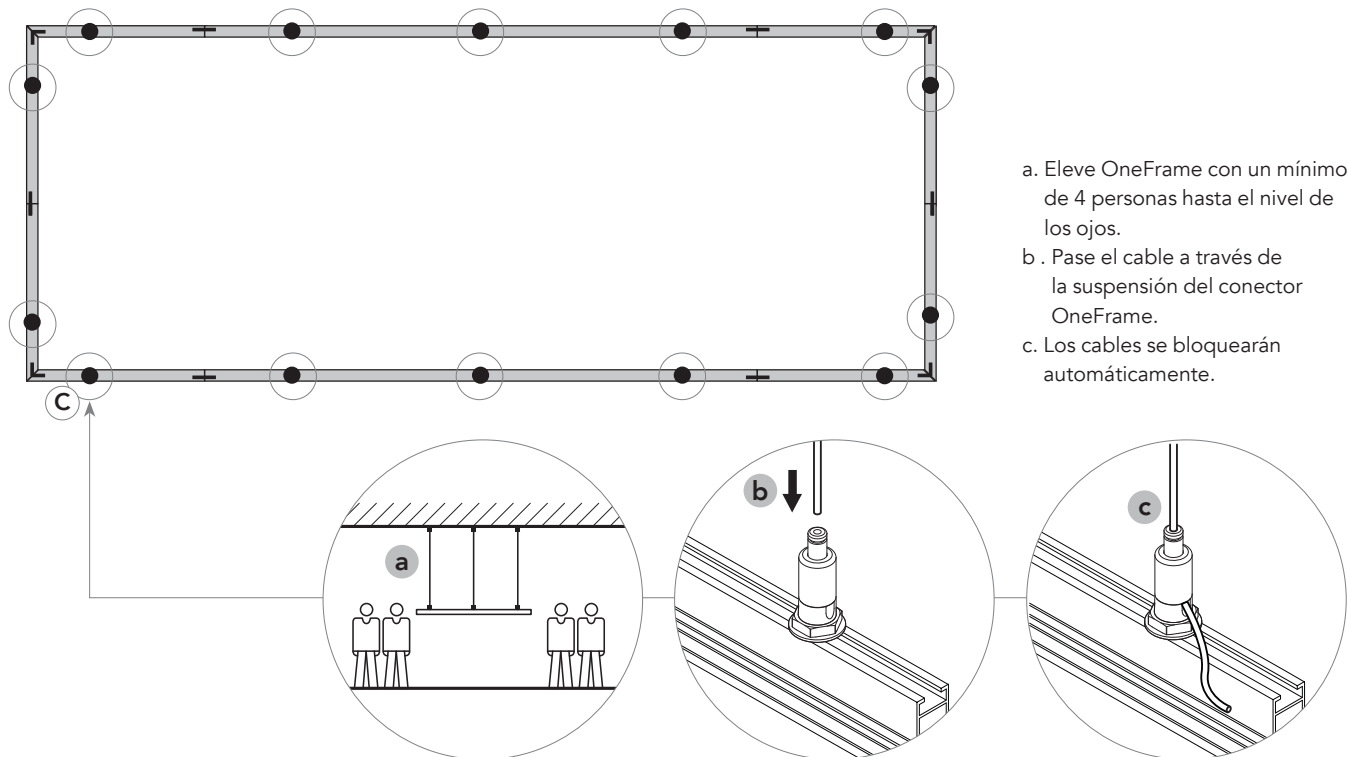
- 4** Conecte y cierre los perfiles de extensión y de esquina OneFrame con los conectores de longitud, las piezas de esquina y los tornillos TEK.



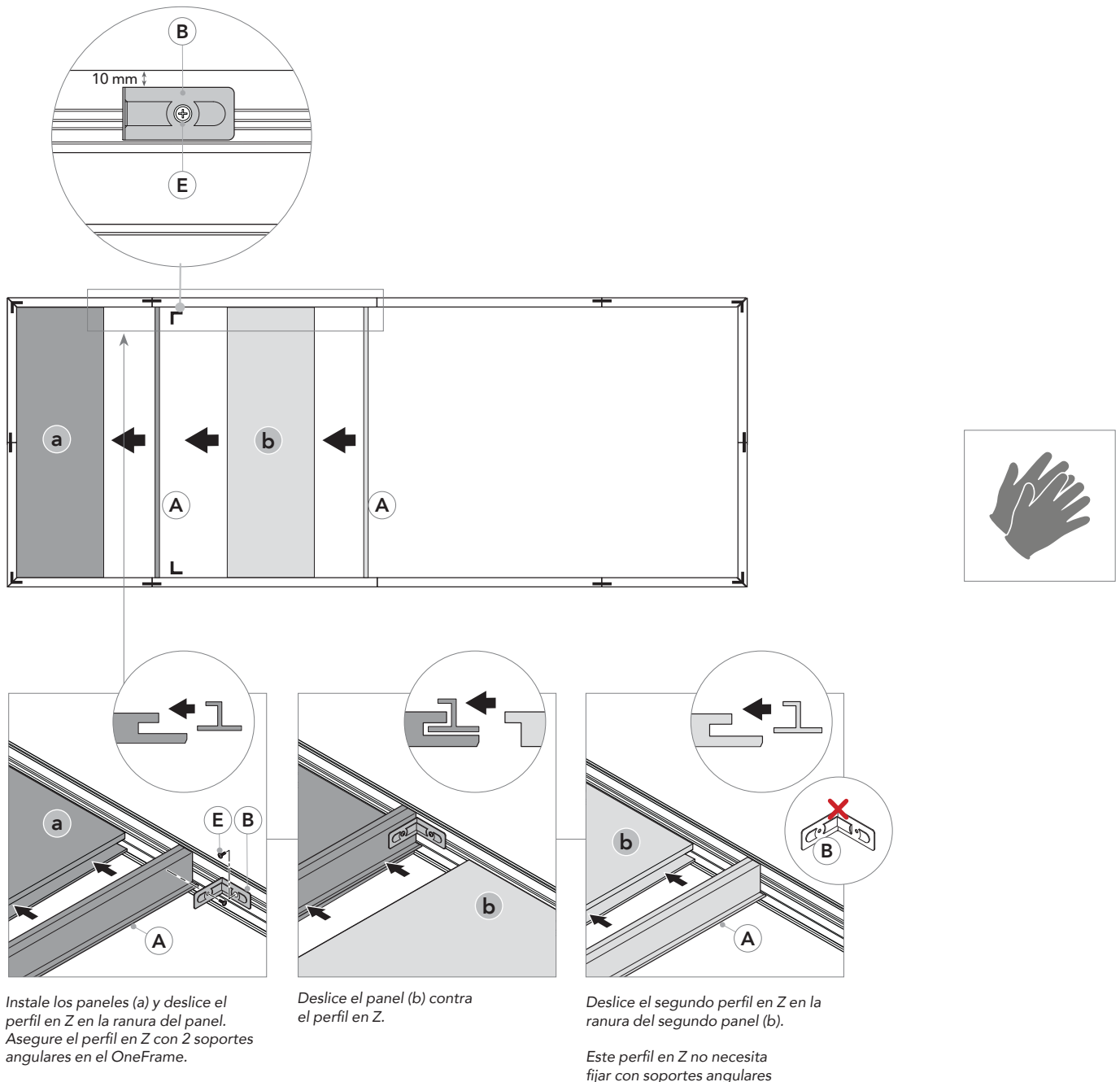
- 5** Instalar el kit de suspensión twist OneFrame.



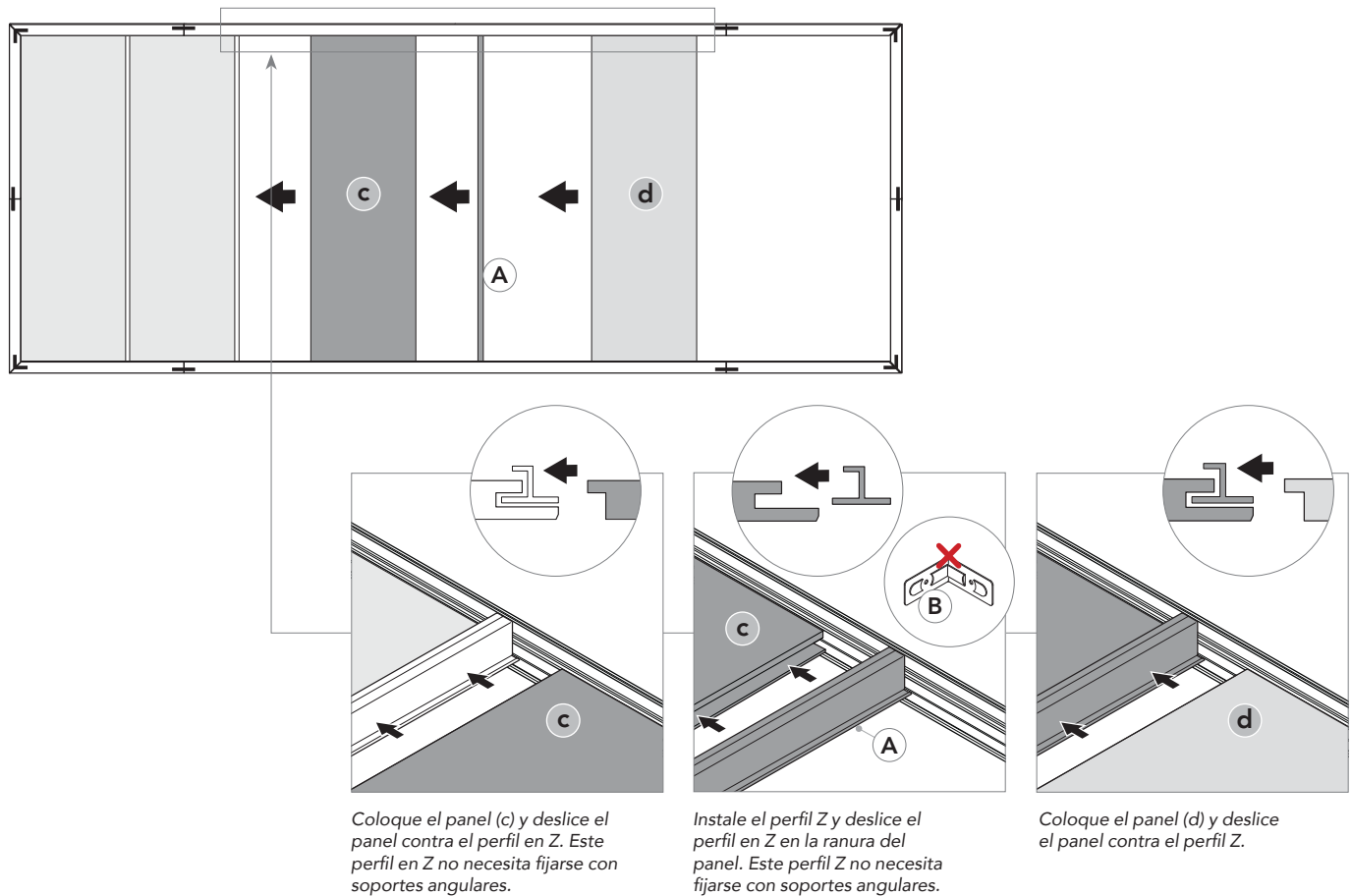
6 Eleve OneFrame hasta el nivel de los ojos.



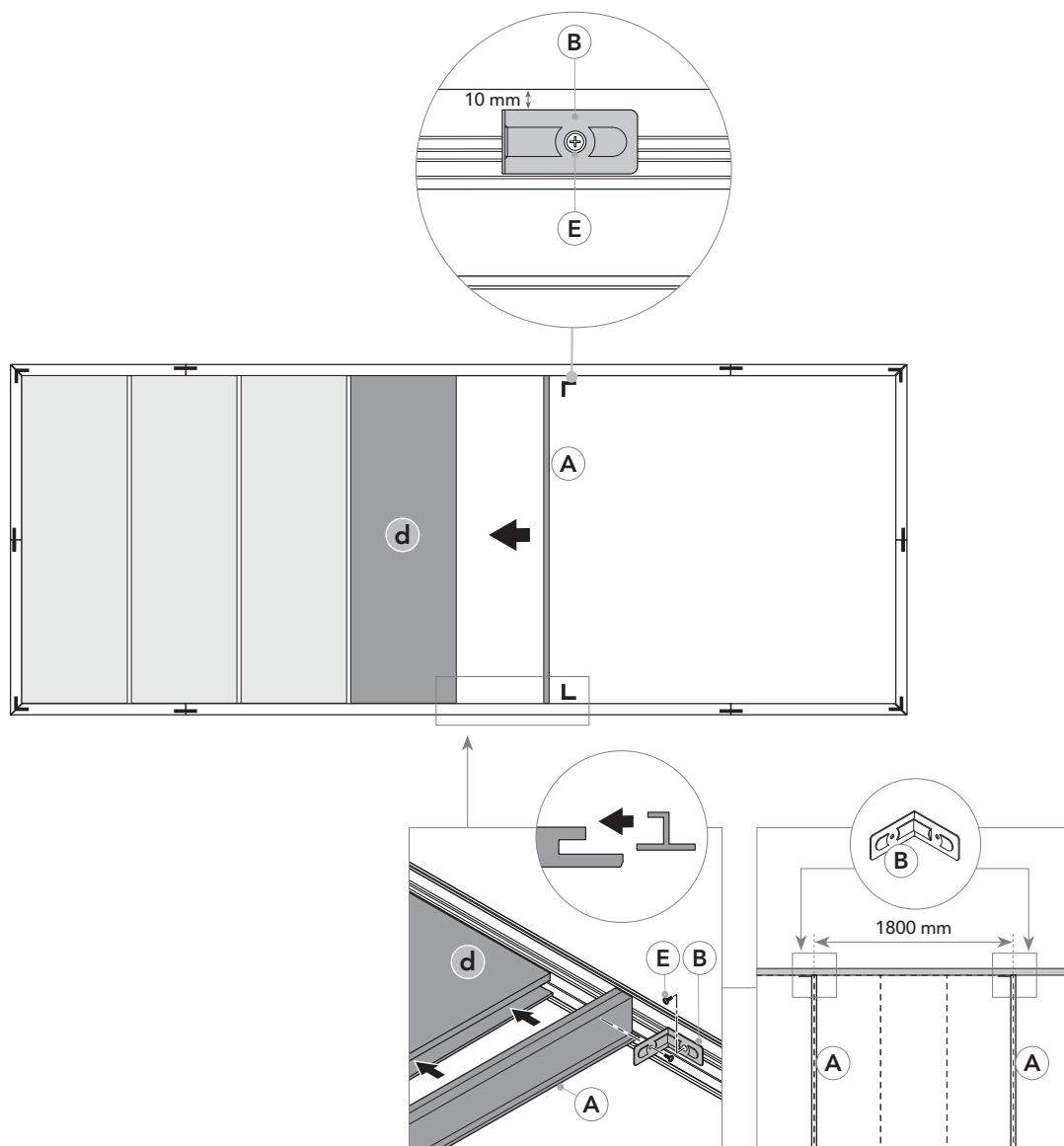
7 Instalar los paneles (a + b) y los perfiles Z.



8 Instale los paneles (c + d) y los perfiles en Z.



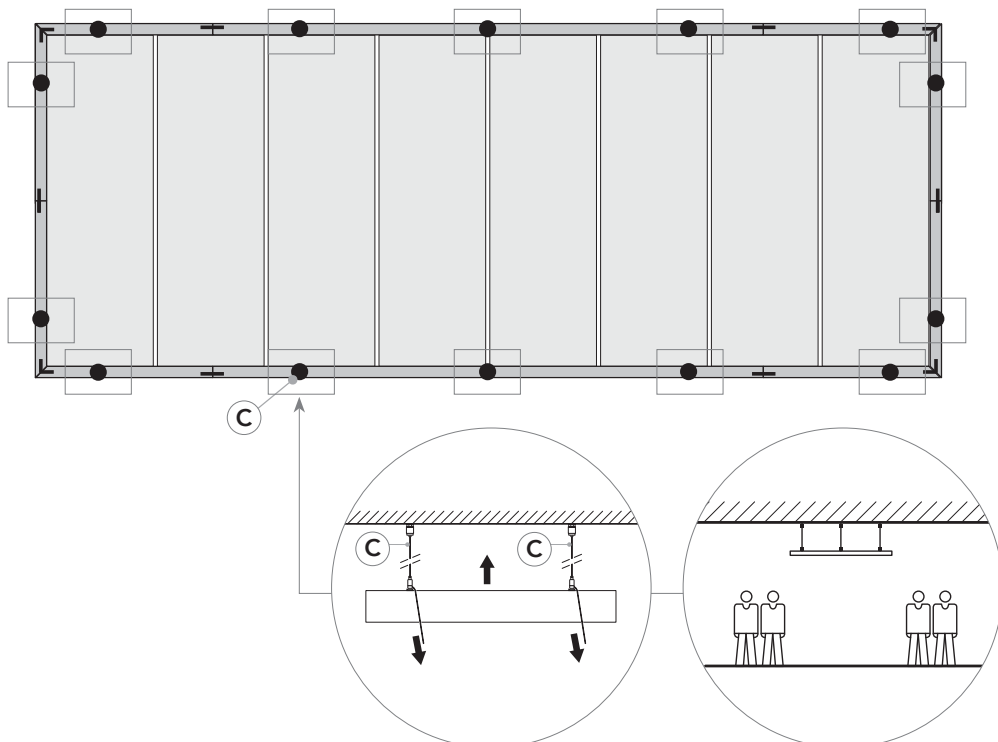
- 9** Instale todos los paneles y perfiles Z.



Instale el perfil en Z y deslícelo en la ranura del panel. Fije el perfil en Z con 2 soportes angulares en el OneFrame.

Continúe colocando los paneles y los perfiles Z. Cada tercer perfil Z debe asegurarse en el OneFrame con 2 soportes angulares (cada uno de 1800 mm).

10 Eleve el OneFrame hasta la altura deseada.



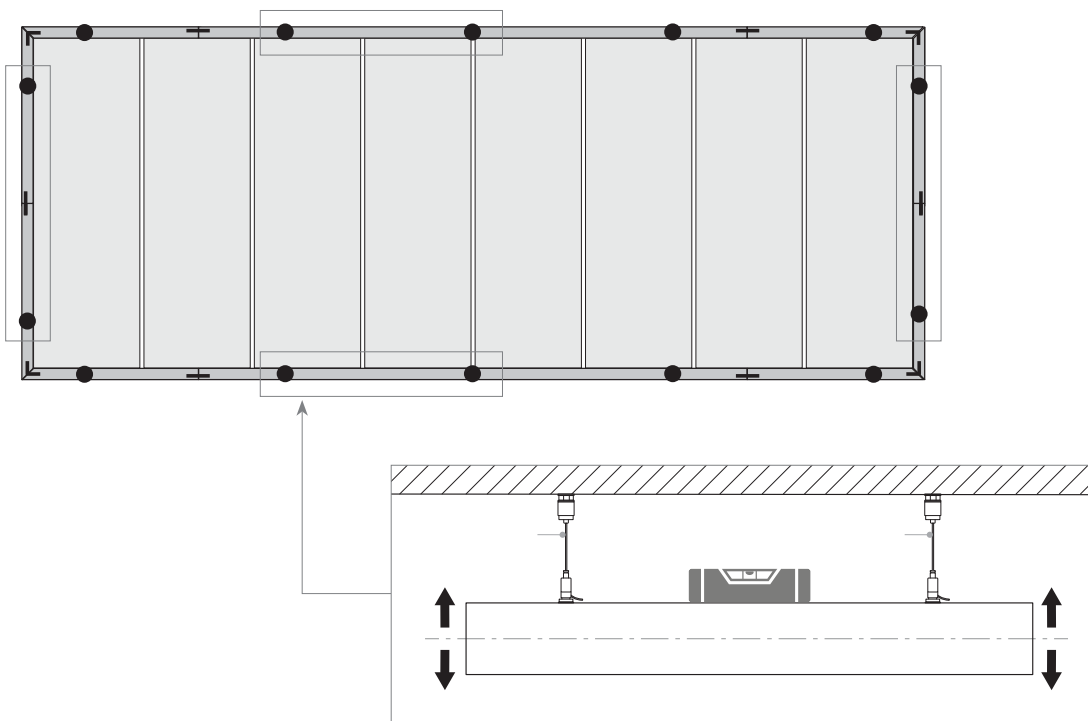
Cuelgue el OneFrame con 4 personas paso a paso a la altura deseada.

ATENCIÓN



Profundidad mínima de instalación 140 mm.

11 Compruebe el marco con un nivel.



09/2025 | Todos los códigos de colores mencionados se basan en la carta de colores NCS Natural Colour System®, licencia y propiedad de NCS Colour AB, Stockholm 2012 o el color RAL Standard. Documento no contractual. Sujeto a modificaciones sin previo aviso. Créditos fotos: Rockfon.

Sounds Beautiful



Part of ROCKWOOL Group / www.rockfon.es