

Cajas de Suelo - 8, 12, 16, 24 Módulos

Descripción



IK10

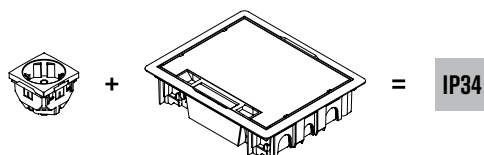
Ref. 83004 C | 83006 C | 83008 C | 83012 C

Caja de instalación en hormigón a través de las cajas de empotrar y en suelo técnico mediante garras.

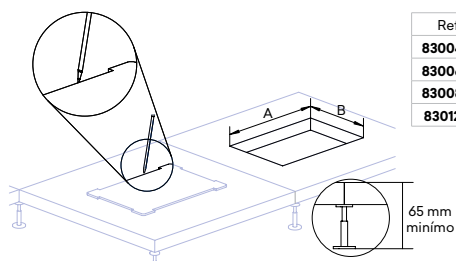
Disponible en los colores **CZ** - Gris, **AT** - Antracita.

Disponible con Tapa Inox (**Ref. 83008 C**) en los colores **ZI** - Gris/Inox, **AI** - Antracita/Inox.

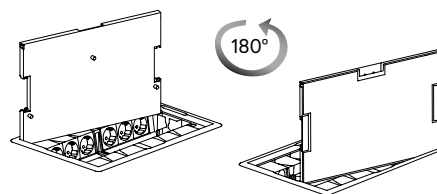
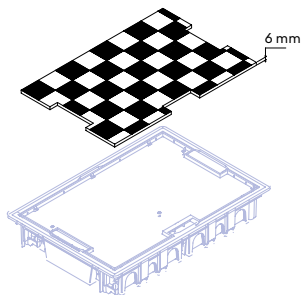
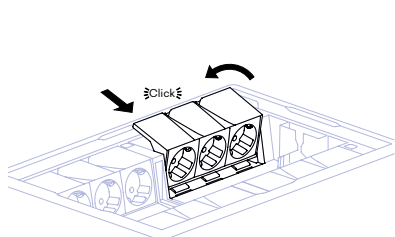
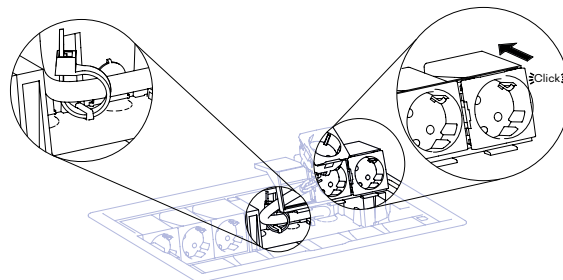
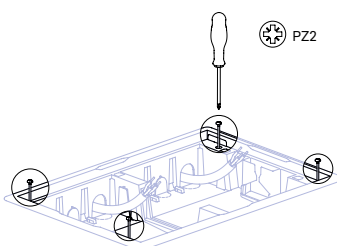
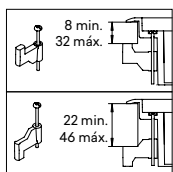
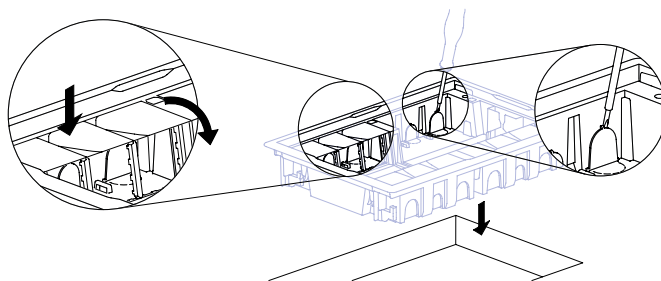
Aplicable con mecanismos **MEC Q45**.



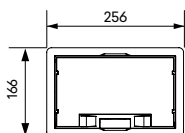
Instalación en Suelo Técnico



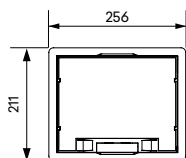
Ref.	A (mm)	B (mm)
83004 C	234	144
83006 C	234	189
83008 C	234	234
83012 C	347	234



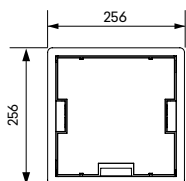
Dimensiones (mm)



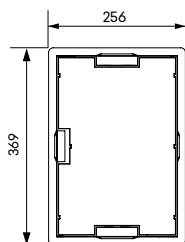
8 Módulos
Ref. 83004 C



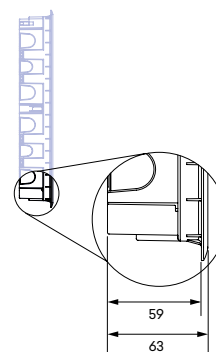
12 Módulos
Ref. 83006 C



16 Módulos
Ref. 83008 C

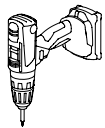


24 Módulos
Ref. 83012 C

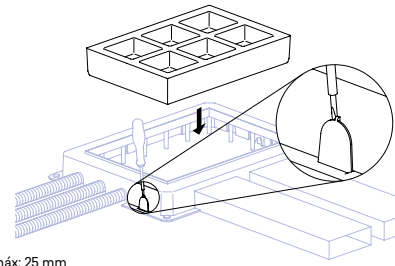
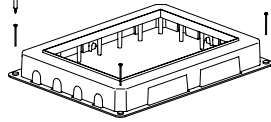


Cajas de Suelo - 8, 12, 16, 24 Módulos

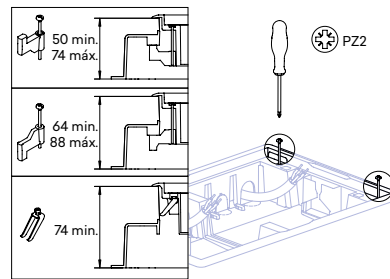
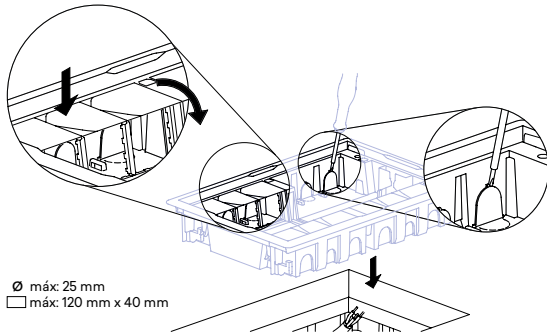
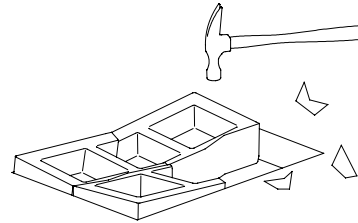
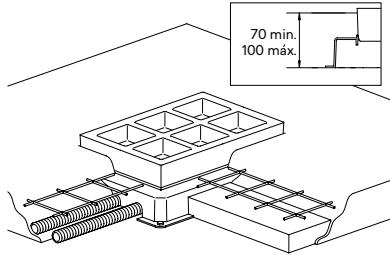
Instalación en Hormigón con Caja de Empotrar



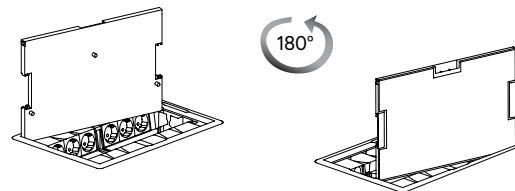
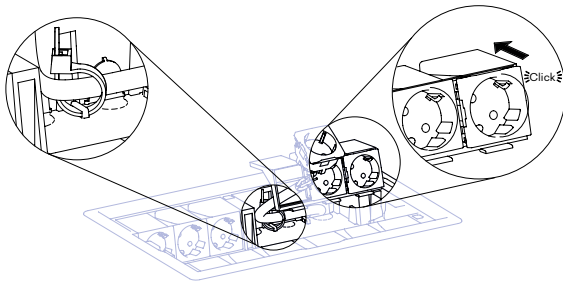
Ref	
83054	8 Módulos
83056	12 Módulos
83058	16 Módulos
83062	24 Módulos



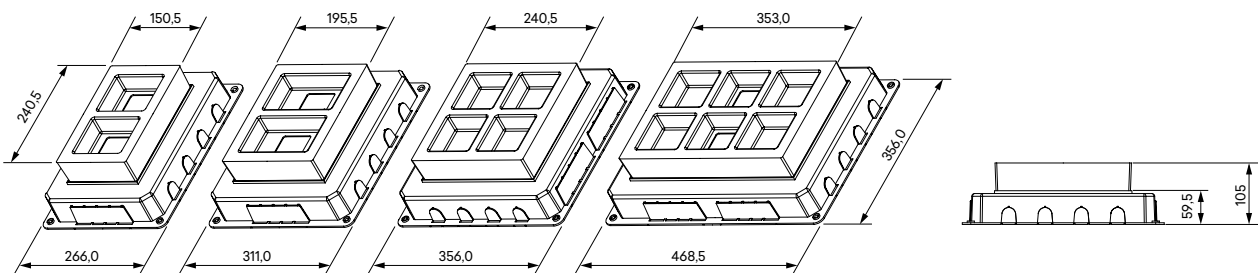
∅ máx: 25 mm
□ máx: 120 mm x 40 mm



∅ máx: 25 mm
□ máx: 120 mm x 40 mm



Dimensiones (mm)



Normas EN 60670-1; EN 60670-24

Sección 7	Clasificación	4, 8, 12, 16 y 24 Módulos
7.1	Naturaleza del material	Aislante
7.2	Tipo de instalación	Empotrada, semiempotrada o integrada en paredes, techos o suelos, combustibles
		Empotrada, semiempotrada o integrada en huecos o divisiones (techos falsos, paredes, suelos), mobiliario
		Para instalación tipo túnel, durante la fase de proyección del hormigón (7.6)
		Respecto al tratamiento del suelo: en cajas y carcasas para instalación en suelos sometidos a tratamiento en seco
7.3	Tipo de entradas (salidas)	Con entradas para tubos lisos u ondulados
7.4	Medios de fijación de cables o tubos	Sin fijación
7.5	Temperaturas mínimas y máximas durante la instalación	-25 °C a +60 °C
7.6	Temperatura máxima durante la fase de llenado de hormigón	90 °C
7.8	Medios de fijación de los mecanismos a las cajas	Cajas diseñadas para recibir otros medios de fijación
7.101	Tipo de tapa móvil	Envoltura con tapa móvil extraíble

Ensayos - Normas EN 50085-1; EN 50085-2-2

Sección 10	Clasificación	4 Módulos	8, 12, 16 y 24 Módulos
10.3.2	Ensayo de choque a la resistencia mecánica para instalación y aplicación	2 J	5 J
10.3.2	EN 50102 - Ensayo de IK	IK08	IK10
10.5.1	IEC 60884-1 – NP 1260 Fijación de mecanismos de baja tensión – Ensayo de resistencia a la extracción	Fuerza de extracción declarada: 90 N 1,5 x 90 = 135 N	
10.5.103	Resistencia a la carga vertical aplicada a través de una superficie de pequeña superficie	750 N	
10.5.104	Resistencia a la carga vertical aplicada a través de una superficie de gran superficie	3000 N	