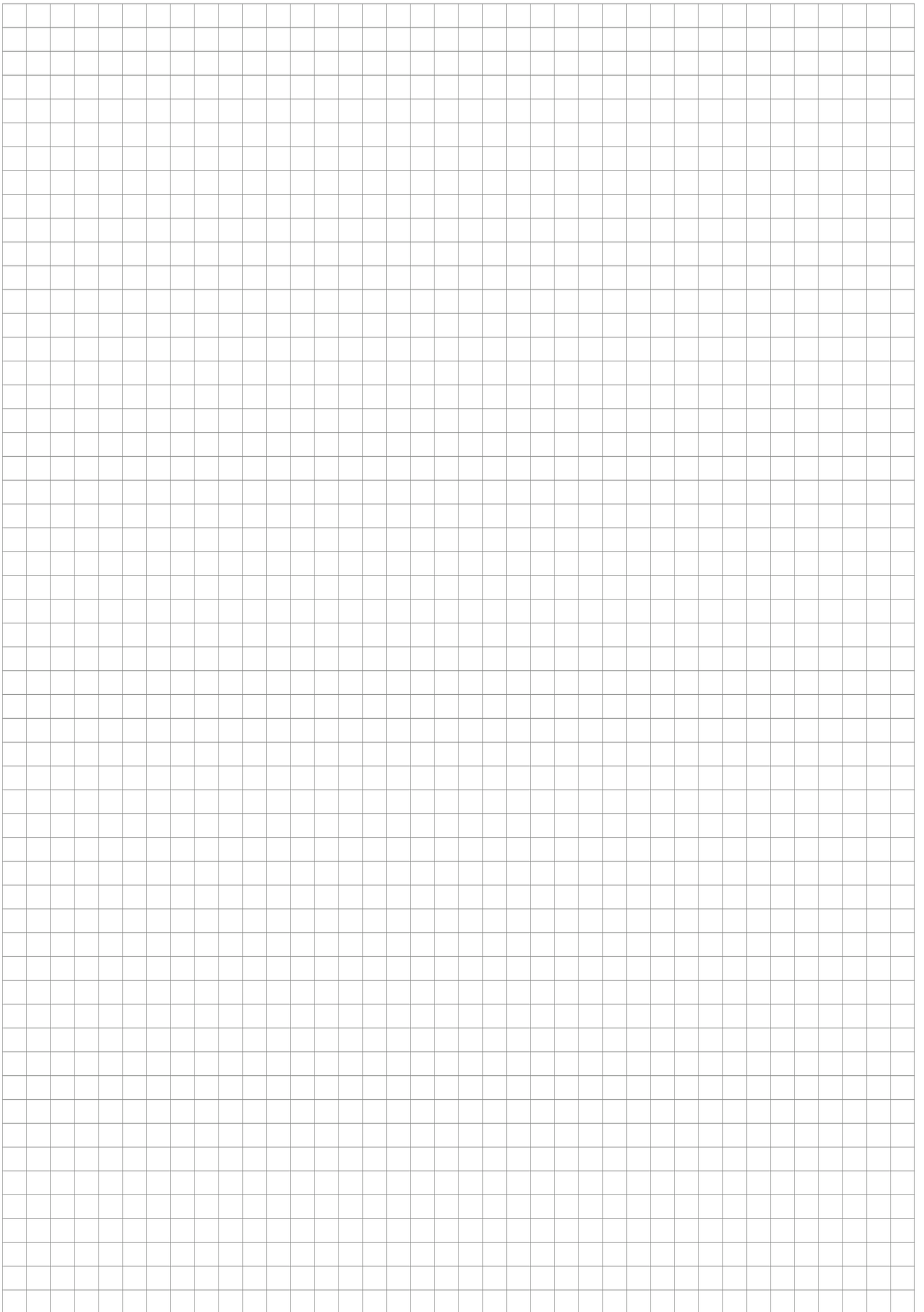




Unidades portamecanismos BODO, cuidado del suelo en mojado

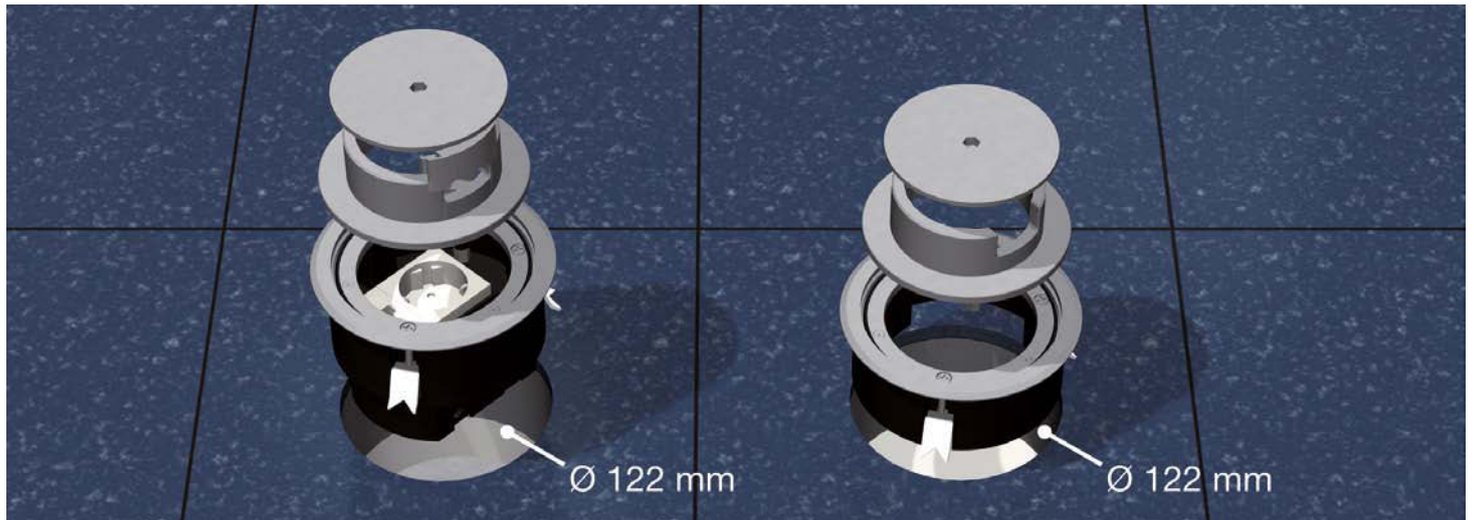
Instrucciones de montaje





Unidades portamecanismos BODO, cuidado del suelo en mojado

Instrucciones de montaje

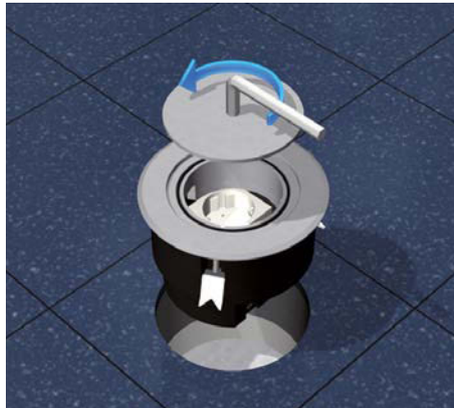


Unidad portamecanismos redonda con marco protector de aluminio y diámetro exterior 133 mm, equipada con una toma de corriente Schuko y una toma de datos RJ45 (Legrand tipo Cat. 6A STP RJ45, 76573) o bien vacía, como salida de cables. Para el montaje en suelos empotrados o suelos técnicos.



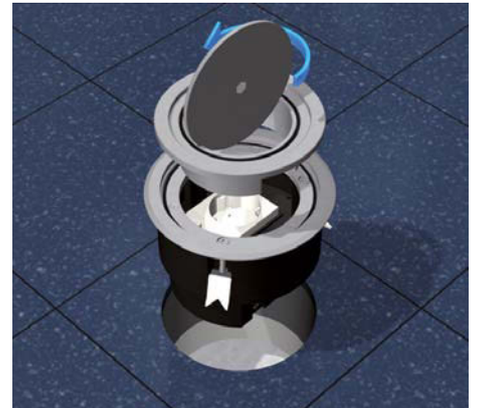
1 | Suelos empotrados / Suelos técnicos

Construcción de una abertura en el suelo empotrado o suelo técnico mediante una corona perforadora o utilizando una caja de empotrar con cuerpo de encofrado.



2 | Tapa

Usar la llave allen para abrir la tapa.



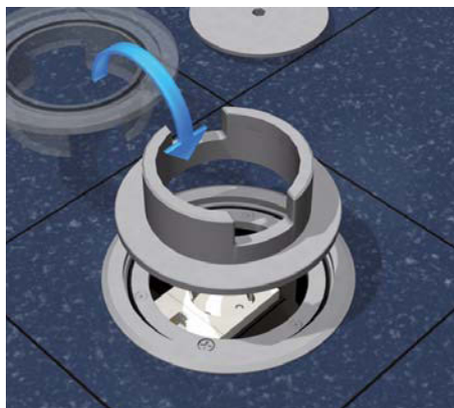
3 | Quitar el tubo

Fijar las garras con sus correspondientes tornillos en el alojamiento del marco. Apretar los tornillos a fondo.



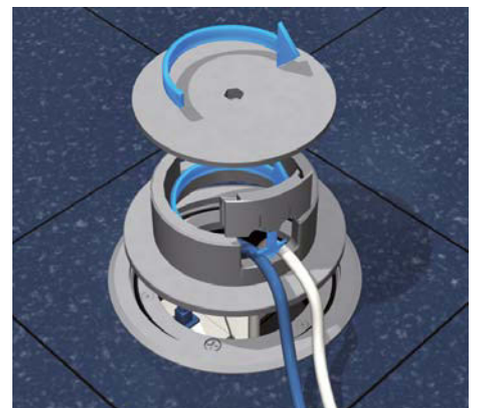
4 | Fijar las bridas descargadoras de tracción en el marco

Si se utiliza en pavimentos que necesitan limpieza en mojado, hermetizar adecuadamente el marco protector. Insertar las bridas descargadoras de tracción desde abajo y sujetas a los cables. Apretar las garras con sus correspondientes tornillos.



5 | Adaptador del tubo

Cambiar la unidad portamecanismos de estado cerrado a abierto girando el receptor del tubo 180°. Incluir la junta de goma para protección antipolvo.



6 | Conexión

Conectar las clavijas acodadas o rectas y extraer los cables hacia fuera por la salida de cables. Fijar el tubo y la tapa del tubo.



Omisiones y modificaciones técnicas reservadas. La copia y la reproducción electrónica solo están permitidas con nuestro permiso por escrito. Con la publicación de este impreso, toda la documentación previa pierde su validez.

