Cajón **TUNEL** Grandes dimensiones

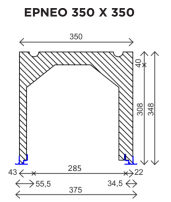
CAJONES DE PERSIANA AISLADOS GRANDES DIMENSIONES

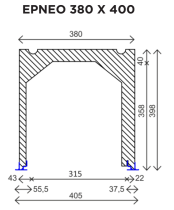
Los cajones de persiana aislados especiales FASEL están diseñados para persianas de grandes dimensiones. Tienen en común las siguientes características:

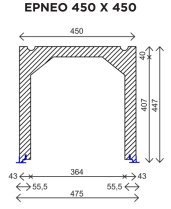
- · Cuerpo de poliestireno expandido de alta densidad EPS con base de grafito: NEOPOR
- · Como base de revoque, están cubiertos con una capa de pre-mortero para facilitar la fijación de materiales de construcción
- · Los cajones disponen de guías de aluminio para la retención de enlucido y la sujección de la tapa de registro de 10mm de espesor
- · Al ser persianas especiales, están preparados para el accionamiento motorizado
- · Son aptos para persianas orientables del tipo Supergradhermetic

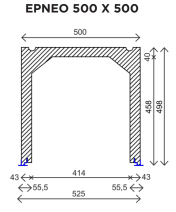
SERIE EPNEO2

Los cajones aislados para persianas enrollables especiales están diseñados para satisfacer las necesides arquitectónicas de la fachada así como para facilitar el enrollamiento a persianas de grandes dimensiones con hasta un diámetro de enrollamiento de 414mm en su versión más grande. Además estan fabricados con testeros y apoyos de madera hidrófuga garantizando la fijación de los accesorios de la persiana independientemente de su peso.

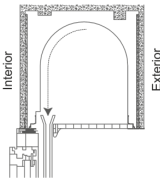






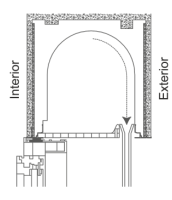


DISPOSICIONES DE ENROLLAMIENTO



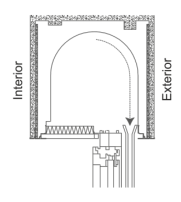


El cajón y la carpintería quedan enrasados a la parte interior de la vivienda y la guía de persiana queda situada junto a la carpintería. De esta manera, la tapa de registro queda ubicada en la parte exterior.



DISPOSICIÓN B

El cajón y la carpintería quedan enrasados a la parte interior de la vivienda y la guía de persiana queda hacia al exterior de la fachada. La tapa de registro queda ubicada entre la guía y la carpintería.



DISPOSICIÓN C

El cajón queda desplazado hacia el interior de la vivienda, la carpintería y la guia de persiana estan situadas hacia el exterior de la fachada. La tapa de registro queda ubicada en el interior de la vivienda.

