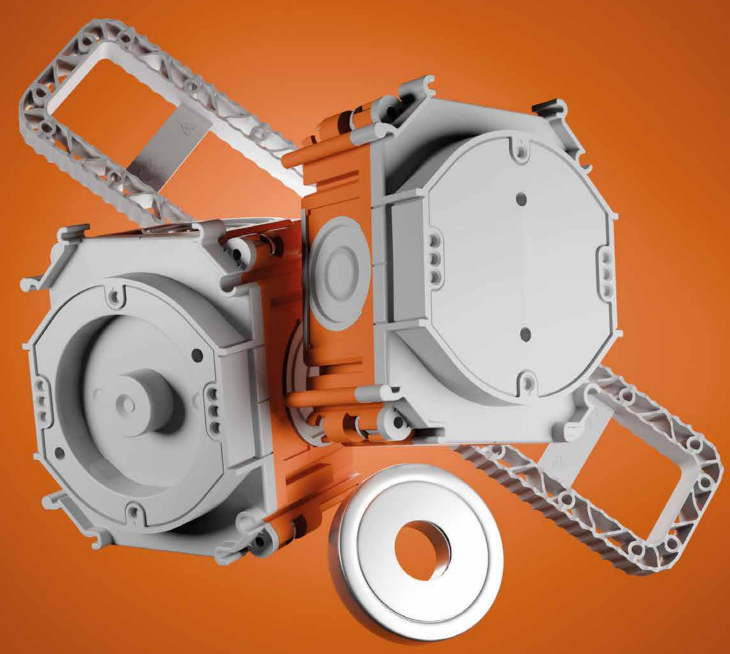


NUEVO

## SISTEMA PARA HORMIGÓN



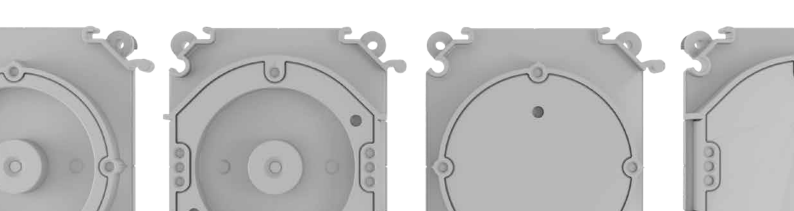
www.kopos.do

## NUEVO SISTEMA PARA HORMIGÓN





- diseño sellado de doble inyección
- posibilidad de Conexión con una separación de 71 mm para marcos de dispositivos combinados y 90 mm para dispositivos individuales.
- posibilidad de fijación mediante imán, clavo, alas de montaje y pegamento (según el tipo seleccionado).
- libre de halógenos.
- caja y tapa en una sola marca.











profundidad 70 mm









SB-KP 68-50/L







## **ACCESORIOS**



 imán de fijación para conjuntos de cajas con la letra M en el nombre

• resistencia 50 kg



varilla de acero de 6 mm de diámetro para la fijación de conjuntos opuestos



 soporte para la fijación de las cajas al hormigón por el lado opuesto

 posibilidad de fijación con imán o clavo



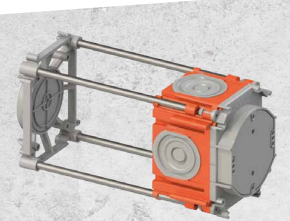
- aletas de montaje flexibles para la fijación directa al encofrado metálico
- apto para distancias entre armaduras de 15 a
  30 mm o de 30 a 50 mm



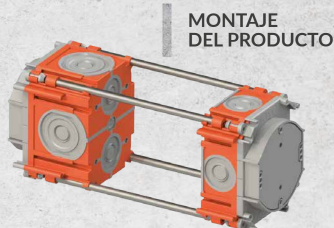
- gancho para luminaria
- dos longitudes según la profundidad de la caja
- tapa incluida en el paquete



- Soporte de techo con gancho para luminaria
- apto para todo tipo de cajas



ejemplo de fijación de una caja mediante un soporte y Una varilla de acero de 6 mm de diámetro



ejemplo de instalación de cajas de cableado a dos caras con una varilla de acero espaciadora de 6 mm de diámetro



ejemplo de montaje directo sobre encofrado metálico con las alas de montaje INSTRUCCIONES DE MONTAJE



www.kopos.do