

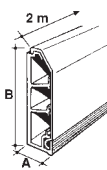
Aplicaciones

- Utilizados para canalizar y proteger conductores de circuitos eléctricos, telefónicos, voz, datos, etc., los cuales han sido diseñados con la robustez y geometría requeridas para ejecutar, simultáneamente, la función de los zócalos.
- Gracias al seguro y original diseño de la tapa, proveen la posibilidad de remodelación de piso (cerámica, alfombra, parquet, etc.) sin tener que desmontar la canal instalada.
- Disponibles en una amplia gama de colores y texturas, para satisfacer cualquier proyecto de arquitectura.
- Este sistema de canales tipo zócalo se complementa perfectamente con la gama de las líneas "Minicanales" y canales "Salvacables".

Especificaciones técnicas

- Elaborados en PVC M1.
- Protección contra daños mecánicos, clasificación IPXX7, según norma UNE20.324-89 y NF C 20010.
- Protección contra la penetración de cuerpos sólidos, clasificación IP5XX, según norma UNE 20.324-89.
- Protección contra la penetración de cuerpos líquidos, clasificación IPX5X, según norma UNE 20.324-89.
- Ensayo de extracción tapa: resultados satisfactorios, aprobado.
- Resistentes a la llama, según norma UNE EN 50 085.
- Certificación ISO 9001.



| <p>Canales</p>  | Modelo | ZQ/B 22-80 | ZQ/M 22-80 |
|--|----------------------------|---------------------|------------|
| | Material | PVC M1 | |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Nº compartimentos | 3 | |
| | Dimensiones a x b x l (mm) | 22 X 80 X 2000 (mm) | |

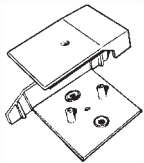
| <p>Tapa interior separadora de circuitos</p>  | Modelo | ZTS 22/80 |
|--|----------|--|
| | Material | PVC M1 |
| | Color | Blanco |
| | Función | Aislar completamente los diferentes compartimientos de la canal. |

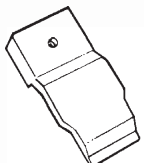
| <p>Uniones</p>  | Modelo | ZEU/B 22-80 | ZEU/M 22-80 |
|--|----------|------------------------------------|-------------|
| | Material | PVC M1 | |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Ocultar las uniones entre canales. | |

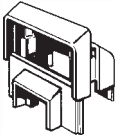
| Ángulos exteriores  | Modelo | ZAE/B | ZAE/M |
|--|----------|--|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Ocultar las uniones de la canal en ángulos exteriores. | |

| Ángulos interiores  | Modelo | ZAI/B | ZAI/M |
|--|----------|--|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Ocultar las uniones de la canal en ángulos interiores. | |

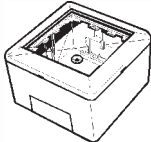
| Tapas Finales  | Modelo | ZTF/B | ZTF/M |
|--|----------|---|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Ocultar los extremos laterales finales de la canal. | |

| Salvapuertas  | Modelo | ZAP/B | ZAP/M |
|--|----------|---|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Desviar la ruta del zócalo en contorno a una puerta, a través de la utilización de una canal MIQ. | |

| Derivación para Minicanales y Salvacables  | Modelo | ZDS/B | ZDS/M |
|---|----------|---|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Derivar a una minicanal de 16 mm de altura máxima, utilizando el adaptador ACS/SE a una canal salvacables directamente. | |

| Multiconector o adaptador múltiple  | Modelo | ACS/SE |
|--|----------|---|
| | Material | PVC M1 |
| | Color | Blanco |
| | Función | Elemento decorativo para la unión entre minicanales de 16 mm de altura máxima y las derivaciones ZDS. |

| Faldón adaptador  | Modelo | ZDM/B | ZDM/M |
|--|----------|--|--------|
| | Material | PVC M1 | PVC M1 |
| | Color | Blanco | Marrón |
| | Función | Hacen posible la instalación de las cajas de mecanismos CMM/65 ó CMM/TG en la canal tipo zócalo. | |

| Caja de mecanismo  | Modelo | CMM/65 |
|---|-------------|---|
| | Material | PVC M1 |
| | Color | Blanco |
| | Dimensiones | 65 x 65 x 45 (mm) |
| | Función | Recibir mecanismos. Utilizada en conjunto con el marco MAM, admite uno ó dos (1 ó 2) tacos Bticino de la serie Magic. |

| Caja de mecanismo  | Modelo | CMM/TG |
|---|-------------|--|
| | Material | PVC M1 |
| | Color | Blanco |
| | Dimensiones | 122 x 88 x 42 (mm) |
| | Función | Caja para la instalación de mecanismos universales americanos. |