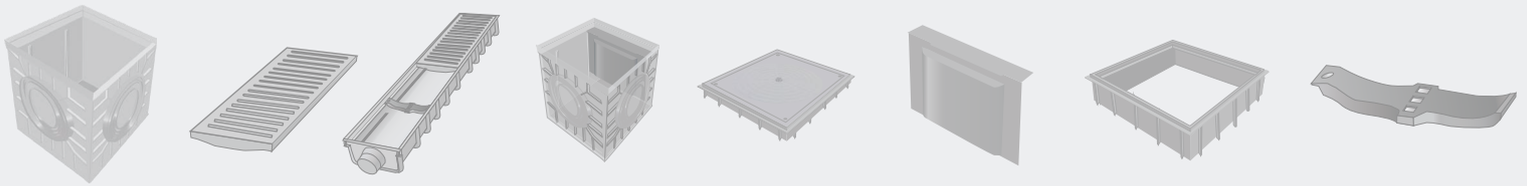


Catálogo de producto - Saneamiento



- Presentación de la empresa2
- Arquetas3
- Componentes de arquetas.....4
- Canaletas5
- Componentes de canaletas.....6

Presentación de la empresa

Saneamiento

● Nuestra empresa

ITM Construcción es una empresa valenciana de carácter familiar con más de 20 años de experiencia en la fabricación de productos de construcción y saneamiento en el ámbito nacional e internacional.

Ofrecemos soluciones diferenciadas a los profesionales diseñando, produciendo y comercializando productos que facilitan a los trabajadores el ejercicio de su actividad de una forma eficiente y siempre segura.

Nuestra especialidad es la fabricación de arquetas de registro de saneamiento y canaletas para la canalización de agua, junto a todos los accesorios de ambos productos, en plástico.

Actualmente comercializamos nuestras arquetas y canaletas en más de 20 países.



● **Arquetas de registro**

Descripción	La arqueta fabricada en plástico realiza la misma función que una arqueta construida de obra pero es más económica, tiene una más rápida instalación y al producirse de forma industrial se puede fabricar en gran volumen y siempre con un aspecto homogéneo.
Material	Poliolefinas

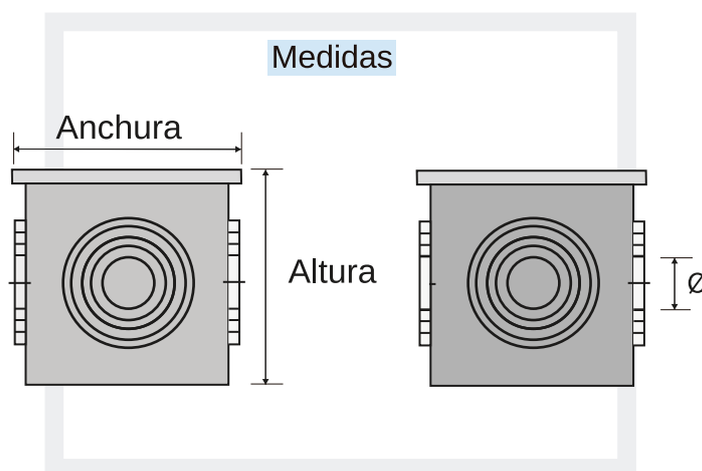
Uso

Es un registro utilizado en redes de saneamiento para recibir, enlazar y distribuir canalizaciones o conductos subterráneos.

También puede ser utilizada en redes de distribución de electricidad y otros servicios de cableados como telecomunicaciones.

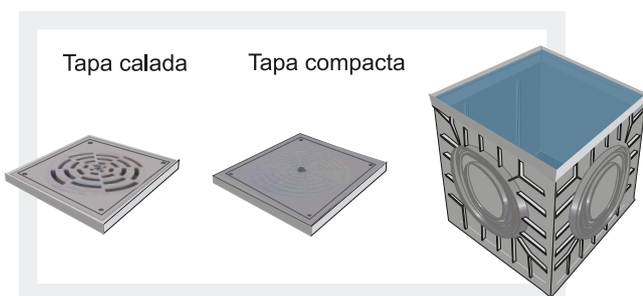


Dimensiones en mm	Ø de adaptación tubos laterales en mm
200x200	50 - 75 - 90 - 110 - 125
300x300	75 - 90 - 110 - 125 - 160
400x400	75 - 90 - 110 - 125 - 140 160 - 200 - 250
450x450	75 - 90 - 110 - 125 - 140 160 - 200 - 250
550x550	160 - 200 - 250 - 315



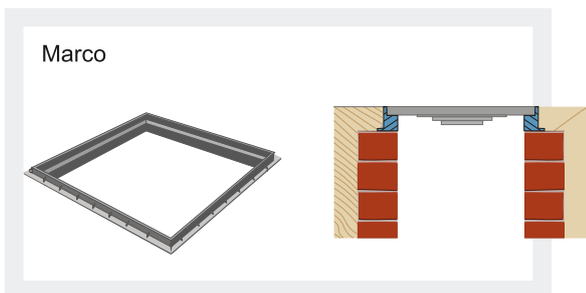
● **Componentes de arquetas**

Material: Poliolefinas



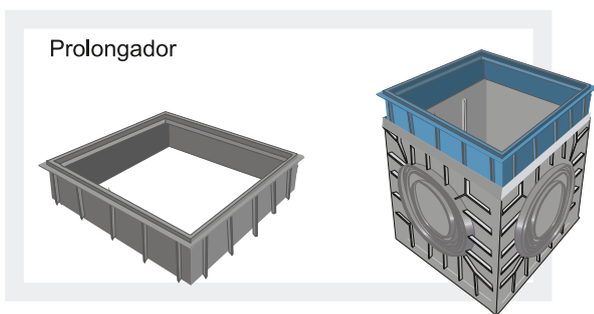
Tapa: puede ser compacta, totalmente cerrada; o calada.

Dimensiones	Dimensiones
200 x 200	450 x 450
300 x 300	550 x 550
400 x 400	



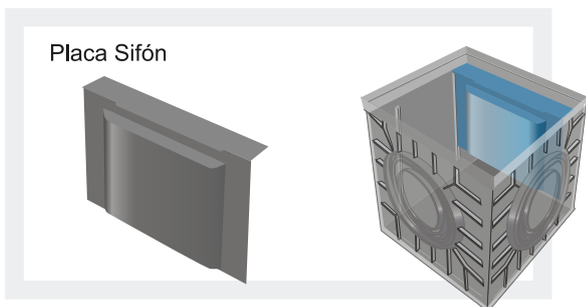
Marco: permite fijar una tapa de plástico ITM en registros de obra.

Dimensiones	Dimensiones
200 x 200	450 x 450
300 x 300	550 x 550
400 x 400	



Prolongadores de arquetas: están diseñados para aumentar la altura de la arqueta cuanto se requiere mayor profundidad.

Dimensiones	Dimensiones
300 x 300 (75 mm)	450 x 450 (100 mm)
400 x 400 (100 mm)	550 x 550 (130 mm)



Placa sifón: evita la propagación de olores procedentes de las cañerías.

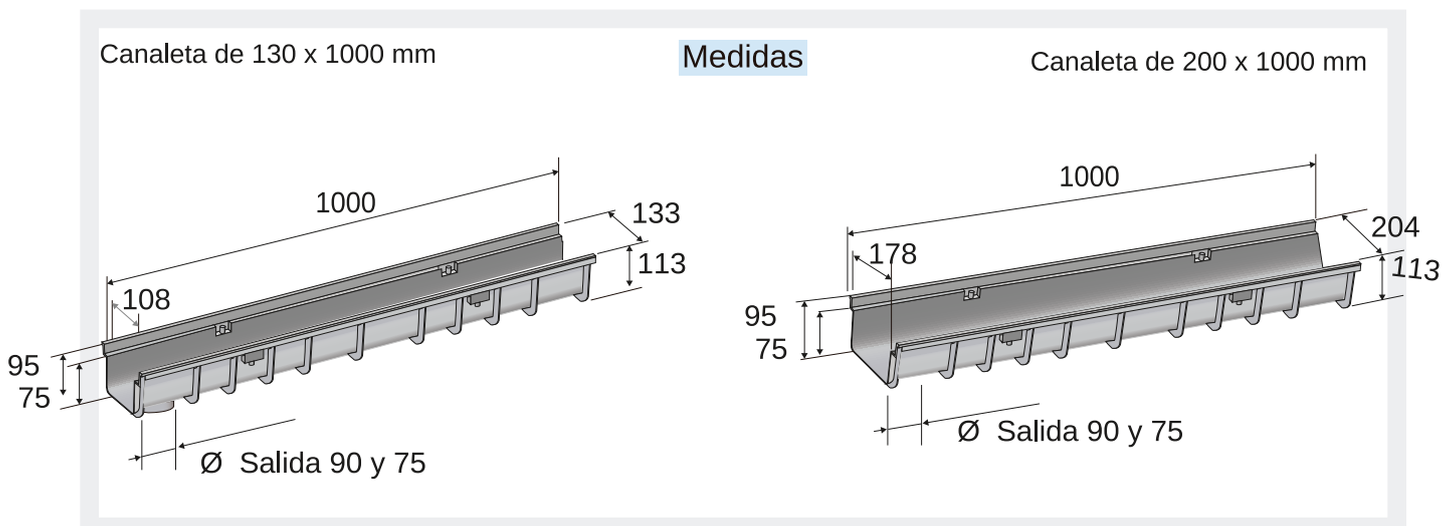
Dimensiones	Dimensiones
300 x 300	450 x 450
400 x 400	550 x 550

● **Canaletas**

Descripción	Permiten canalizar y distribuir agua.
Material	Poliiolefinas

Uso

Especialmente diseñadas para la canalización de aguas, tanto en zonas de paseo, parques o jardines, como en duchas comunes, piscinas y estacionamientos, entre otros usos.

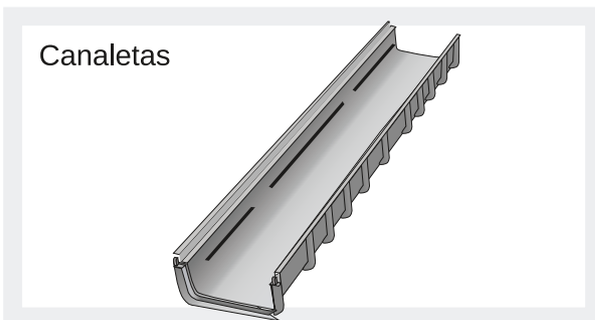


● **Componentes de canaletas**

Material: Poliolefinas

Canaletas: evacuación de agua en zonas interiores y zonas exteriores

Dimensiones	130x1000 mm
	200x1000 mm



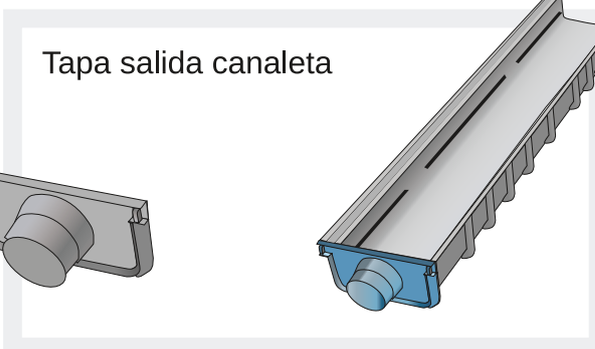
Rejillas: de 500 mm de longitud. Son necesarias dos rejillas por canaleta.

Dimensiones	130x500 mm
	200x500 mm



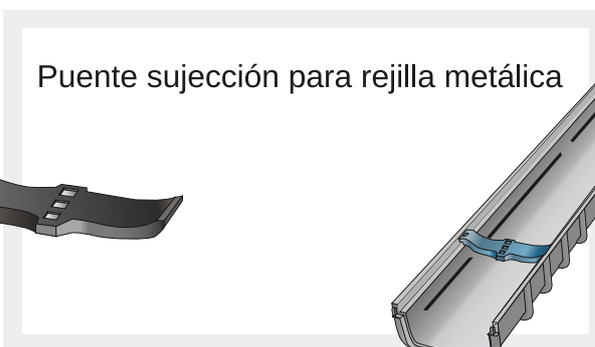
Tapa: Cierra un extremo de la canaleta y dispone de una salida cegada de 75 o 90 mm de diámetro que se pueden abrir con facilidad.

Dimensiones	130 mm
	200 mm



Puentes: útil para fijar rejillas metálicas a la canaleta. Son necesarios dos por canaleta.

Dimensiones	130 mm
	200 mm



itm