



Sistema de  
conducción para  
climatización

Canales

30

materia prima

**U23X**

color

Blanco



Para la conducción y el buen acabado de las instalaciones de climatización con aparatos tipo split

- **Buen comportamiento a la corrosión y a la intemperie.**
- Puede pintarse para una mejor integración en el ambiente.
- Perfecta retención de la tapa.
- Sistema completo de elementos de acabado.
- **Protegida mediante film.**
- **Material aislante.**

## Materia prima



Canales

Elementos de acabado

Conforme



## Características técnicas

**Eléctrica**

**EN 50085-2-1**

- Con aislamiento eléctrico.
- No requiere puesta a tierra.

**Impacto**

**EN 50085-2-1**

- Resistencia al impacto durante la instalación y aplicación: **IK08.**

**Temperatura**

**EN 50085-2-1**

- Temperatura mínima de instalación y aplicación: **-25°C.**
- Temperatura máxima de aplicación: **+60°C.**

**Intemperie**

- Buen comportamiento frente a los rayos UV e intemperie.

Sigue los pasos prácticos de la pág. 17 para consultar y descargar la **ficha técnica** en nuestra web [www.unex.net](http://www.unex.net)

Canales

30 **U23X**  
Blanco



Longitud

**2 m**

Color

**Blanco**

**RAL 9010**

### Marcas de calidad



ГОСТ Р  
50827:2009

### Homologaciones



ФЗ от 22.07.08 N 123-ФЗ  
ГОСТ Р 53313-2009

### Declaración de conformidad





Rehabilitación de viviendas



Rehabilitación de viviendas



Viviendas

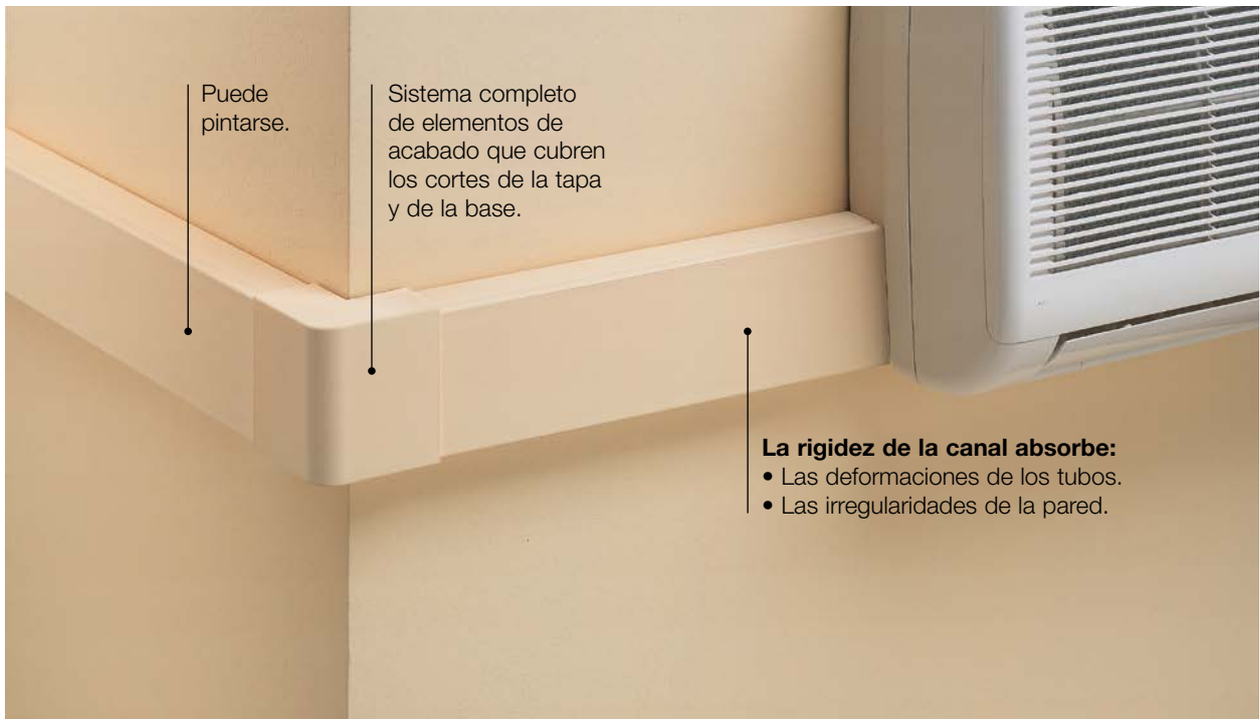


Viviendas

# Sistema completo y seguro

## Elementos de acabado

---



## Protección

---



# Facilidad de instalación

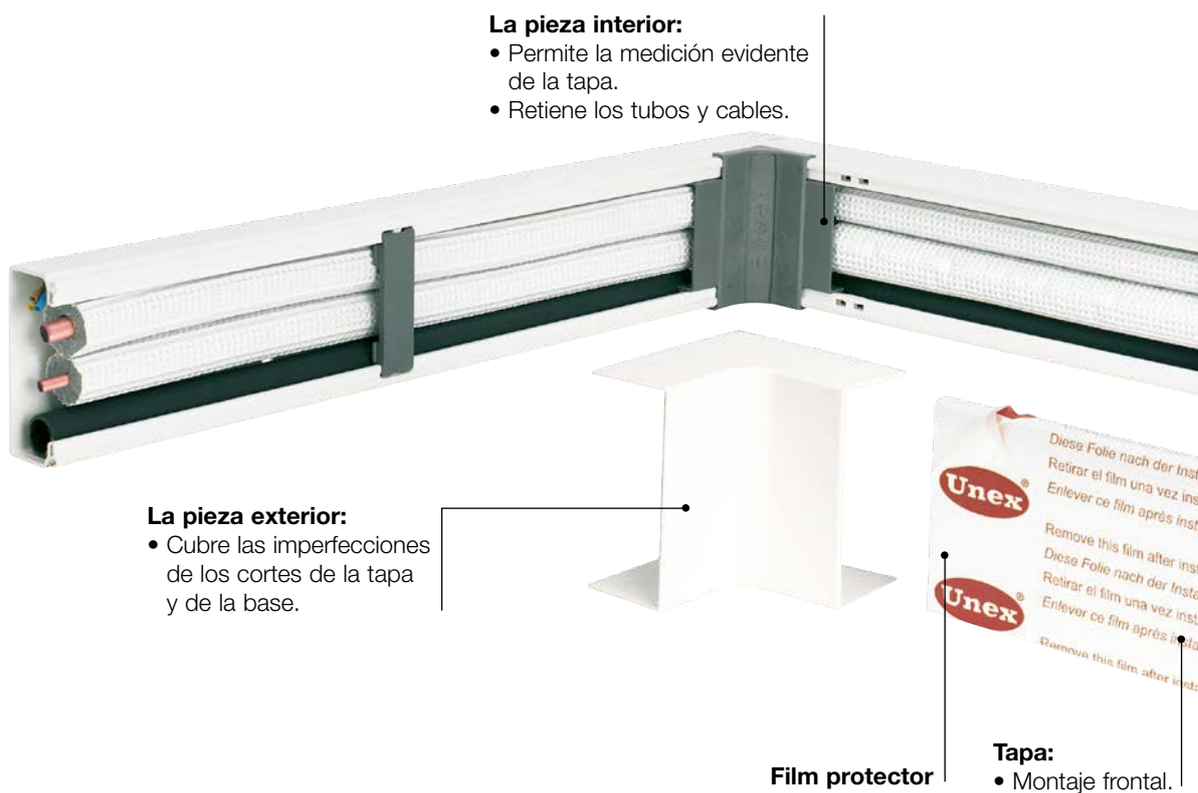
## De tubos y cables



**Taco para canales**

**Puente retenedor de tubos y cables premontado.**

## De elementos de acabado



**La pieza interior:**

- Permite la medición evidente de la tapa.
- Retiene los tubos y cables.

**La pieza exterior:**

- Cubre las imperfecciones de los cortes de la tapa y de la base.

**Film protector**

**Tapa:**

- Montaje frontal.

# 30

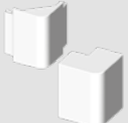
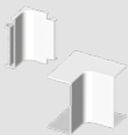
**U23X**

Blanco

Canales

	Dimensiones canales (mm)	30x40	40x60
	Blanco RAL 9010 (ref. 30XXX-2) (ref. 73XXX-2)		
	<b>Canales</b> 2 m	<b>73110-2</b>	<b>30021-2</b>

**Elementos de acabado en U24X**

	<b>Ángulo plano</b>	<b>73210-2</b>	<b>73221-2</b>
	<b>Ángulo exterior</b>	<b>73260-2</b>	<b>73271-2</b>
	<b>Ángulo interior</b>	<b>73310-2</b>	<b>73321-2</b>
	<b>Tapa final</b>	<b>73360-2</b>	<b>73371-2</b>
	<b>Cubrejuntas</b>	<b>73510-2</b>	<b>73521-2</b>
	<b>Derivación T</b> Para derivar con canales de la misma altura.		<b>73421-2</b>

**Elementos funcionales en U24X**

	<b>Puente</b>	<b>73850</b>	<b>70064</b>
---	---------------	--------------	--------------

**Elementos de fijación en U63X**

	<b>Taco para canales</b> Usar broca Ø6 mm.	<b>25106</b>
---	---	--------------

Nota: Canales con base perforada cada 250 mm, se incluye un puente premontado cada 0,5 m.



	40x90	60x60	60x90	60x110
				
	<b>30022-2</b>	<b>30031-2</b>	<b>30032-2</b>	<b>30033-2</b>

	<b>73222-2</b>	<b>73231-2</b>	<b>73232-2</b>	<b>73233-2</b>
	<b>73272-2</b>	<b>73281-2</b>	<b>73282-2</b>	<b>73283-2</b>
	<b>73322-2</b>	<b>73331-2</b>	<b>73332-2</b>	<b>73333-2</b>
	<b>73372-2</b>	<b>73381-2</b>	<b>73382-2</b>	<b>73383-2</b>
	<b>73522-2</b>	<b>73531-2</b>	<b>73532-2</b>	<b>73533-2</b>
	<b>73422-2</b>		<b>73432-2</b>	<b>73433-2</b>

	<b>70094</b>	<b>70064</b>	<b>70094</b>	<b>70114</b>
--	--------------	--------------	--------------	--------------

	<b>25106</b>			
--	--------------	--	--	--

Continúa en la página siguiente 

Posibilidades de instalación de combinaciones de tubos

			Tubo de cobre + Aislamiento de espesor 9 mm o Tubo de cobre pre-aislado				
			40x60	40x90	60x60	60x90	60x110
Diámetros tubo de cobre							
Líquido	Gas		30021-2	30022-2	30031-2	30032-2	30033-2
 1x1	1/4"	3/8"					
	1/4"	1/2"					
	1/4"	5/8"					
 2x1	1/4"	3/8"					
	1/4"	1/2"					
 3x1	1/4"	3/8"					
	1/4"	1/2"					

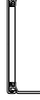
<b>Pareja de tubos (líquido-gas)</b>	<b>Tubo de desagüe Ø 16 ó 20</b>	<b>El aislante de los tubos debe comprimirse</b>	<b>Instalación recomendada</b>	<b>⚠ Sólo para tramos rectos</b>

NOTA: Disponemos de canal 30x40 mm ref. 73110-2 para conducir tubos de desagüe que discurran separados de los tubos de refrigeración. Los datos aportados en esta tabla son meramente orientativos. Unex aparellaje eléctrico, S.L. declina cualquier responsabilidad sobre el uso de la tabla para el cálculo de la instalación. Esta tabla es el resultado de la investigación del departamento técnico de Unex aparellaje eléctrico, S.L. Queda prohibida su total o parcial reproducción sin autorización expresa de Unex aparellaje eléctrico, S.L.

## Secciones útiles (mm<sup>2</sup>)

	Dimensiones (mm)	30x40	40x60	40x90	60x60	60x90	60x110
<b>Referencias</b>	 Blanco RAL 9010	<b>73110-2</b>	<b>30021-2</b>	<b>30022-2</b>	<b>30031-2</b>	<b>30032-2</b>	<b>30033-2</b>

### Distribución

<b>Canal para desagüe</b>		 670					
<b>Canal con puentes premontados</b>			 1530	 2315	 2713	 3930	 4780

