



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

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



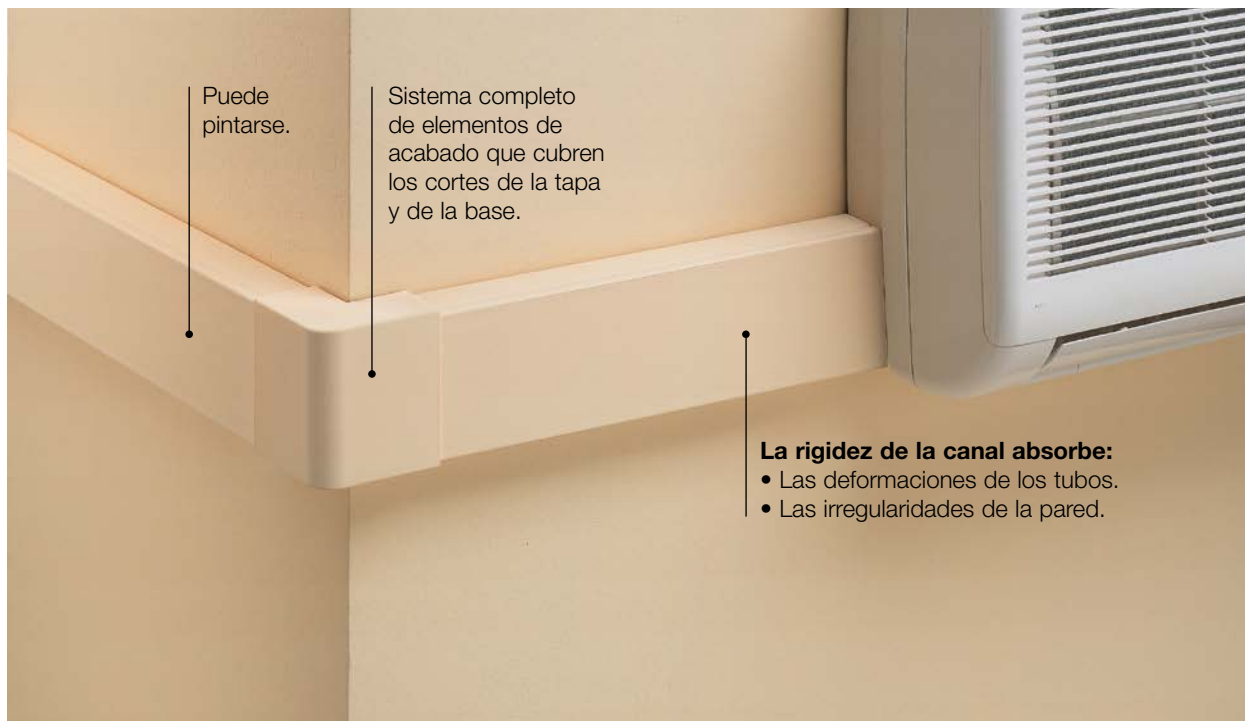
Viviendas



Viviendas

Sistema completo y seguro

Elementos de acabado



Protección



Facilidad de instalación

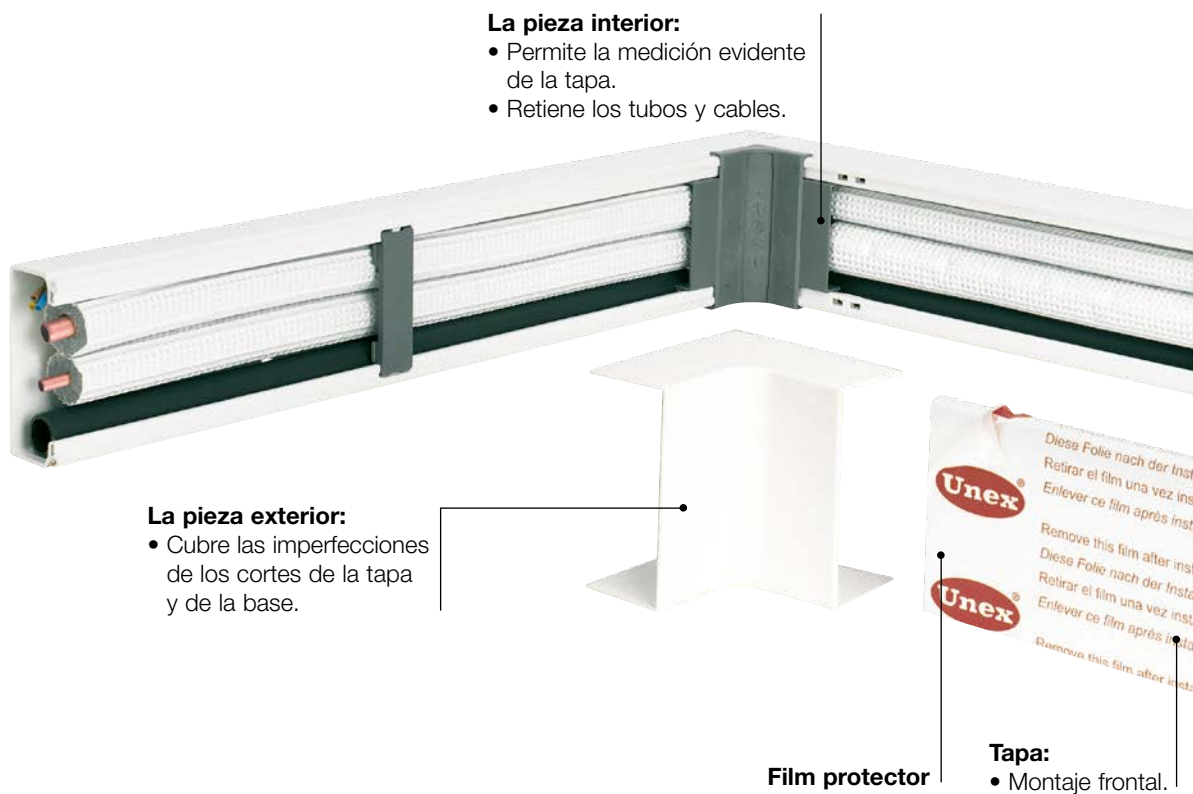
De tubos y cables



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)		
	Canales 2 m	73110-2	30021-2

Elementos de acabado en U24X

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

Elementos funcionales en U24X




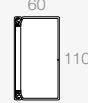
	Puente	73850	70064
---	---------------	--------------	--------------

Elementos de fijación en U63X

	Taco para canales Usar broca Ø6 mm.	25106
---	---	--------------

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




	40x90	60x60	60x90	60x110
				
	30022-2	30031-2	30032-2	30033-2

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

	70094	70064	70094	70114
--	--------------	--------------	--------------	--------------

	25106			
--	--------------	--	--	--

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"					









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

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 (mm²)

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

Distribución

Canal para desagüe		 670					
Canal con puentes premontados			 1530	 2315	 2713	 3930	 4780

