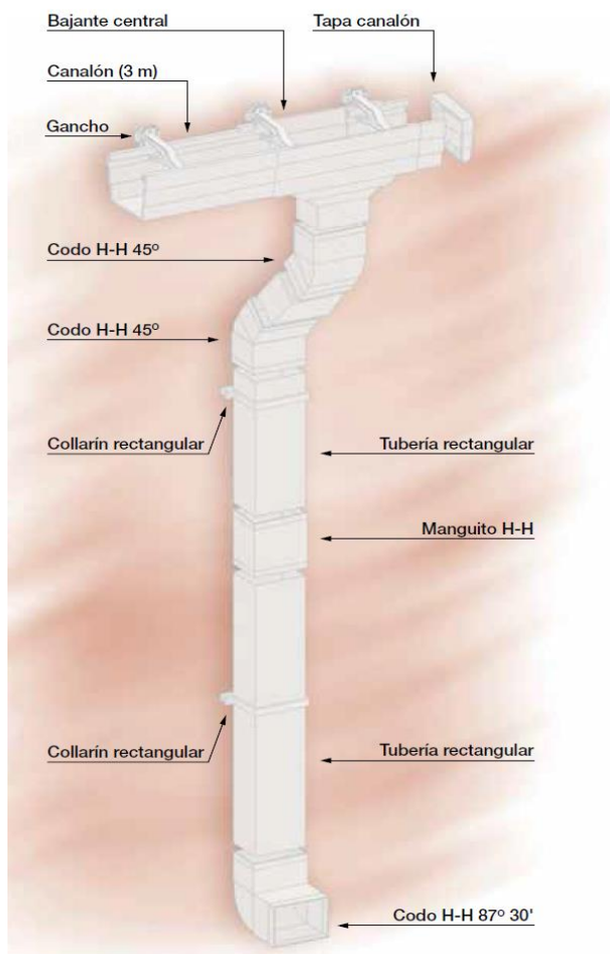


Fecha:	15-sep-2016
Nº Ficha	1115
Nº Pagina	1

Denominación:
SISTEMA CANALON TRAPEZOIDAL unión junta pegada


Descripción

Canalón de sección trapezoidal y simétrica, de base recta y lados escalonados para una mayor rigidez.

Componentes

Canalón

Disponible en 2 colores (blanco y gris oscuro).

El canalón trapezoidal se adapta fácilmente a la estética y necesidades de evacuación de cada cubierta.

Bajante

Dependiendo del accesorio que se instale a la salida de la Bajante Central, las bajantes serán rectangulares o circulares.

Rectangular, de desarrollo 100x73mm, disponible en los mismos colores que el canalón y los accesorios y con un largo de 3 m.

Accesorios: Bajante rectangular; Manguito rectangular; Codo rectangular hembra-hembra 45°, Codo rectangular hembra-hembra 87°, Codo rectangular hembra-hembra 45° para cambio de dirección, Collarín rectangular.

Circular, mediante el Manguito rectangular de transición (100x73) se enlaza a una salida circular de Ø 90 mm y por tanto se pueden utilizar todos los accesorios de las bajantes de sección circular de adequa®.

La equivalencia entre la referencia del perfil del canalón y el diámetro de las bajantes es la siguiente:

- CA-26-CA-34 utilizan una bajante rectangular de desarrollo 100x73 mm.
- CA-26-CA-34 utilizan una bajante circular de Ø 90 mm.

Ventajas

- Adaptable a la geometría del tejado.
- Sección más reducida que se integra en la fachada del edificio.
- Ganchos superiores ocultos.
- Bajante rectangular con la misma geometría que el canalón.
- Posibilidad de utilizar bajante rectangular.
- Canalón robusto y duradero, apto para cualquier condición climática.



Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.



FICHA TECNICA

Fecha:	15-sep-2016
Nº Ficha	1115
Nº Pagina	2

Denominación: SISTEMA CANALON TRAPEZOIDAL unión junta pegada

Materiales: PVC-U - con protección rayos ultra violeta

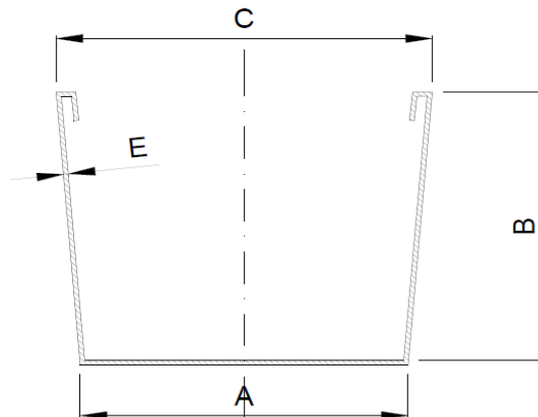
Características

Modelo	Desarrollo	Bajante	Color	Ral	Longitud	Ref	Código	m/paquete	m/palet
CA-26	260 mm	∅ 90	Gris oscuro	7037	3 mts	CA-26-R	1004563	12	432
		100X73	Blanco	9016		CA-26-B	1004562		
CA-34	340 mm	∅ 90	Gris oscuro	7037	3 mts	CA-34-R	1004566	12	252
		100X73	Blanco	9016		CA-34-B	1002370		



Dimensiones (mm)

Modelo	A	B	C	E
CA-26	87,4	74,7	110,4	1,3
CA-34	122	111	140	1,8



Fabricado: Alcazar de San Juan - España



Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.

Fecha:	15-sep-2016
Nº Ficha	1115
Nº Pagina	3

Denominación:	SISTEMA CANALON TRAPEZOIDAL unión junta pegada
---------------	---

UNION PERFIL


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	UD-26-R	1001248
	Blanco	9016	UD-26-B	1000903
CA-34	Gris oscuro	7037	UD-34-R	1000991
	Blanco	9016	UD-34-B	1000625

BAJANTE CENTRAL CIRCULAR


Modelo	Color	Ral	Ref	Código	Bajante
CA-26	Gris oscuro	7037	BC-26-R	1001253	100X73
	Blanco	9016	BC-26-B	1000904	
CA-34	Gris oscuro	7037	BC-34-R	1000998	100X73
	Blanco	9016	BC-34-B	1000637	

ÁNGULO UNIVERSAL


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	AU-26-R	1001258
	Blanco	9016	AU-26-B	1000907
CA-34	Gris oscuro	7037	AU-34-R	1001004
	Blanco	9016	AU-34-B	1000646

TAPA


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	TC-26-R	1001267
	Blanco	9016	TC-26-B	1000916
CA-34	Gris oscuro	7037	TC-34-R	1001011
	Blanco	9016	TC-34-B	1000656

GANCHO SOBRE BANDA VERTICAL


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	GB-26-PR	1001368
	Blanco	9016	GB-26-PB	1000978
CA-34	Gris oscuro	7037	GB-34-PR	1001083
	Blanco	9016	GB-34-PB	1000746

TUBO RECTANGULAR 3 M.


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	TT-R	1004560
CA-34	Blanco	9016	TT-B	1002400

MANGUITO RECTANGULAR


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	JTP-R	1001275
CA-34	Blanco	9016	JTP-B	1000922

CODO RECTANGULAR HH 45°


Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	CTP-4-R	1001419
CA-34	Blanco	9016	CTP-4-B	1001008



Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.

Fecha:	15-sep-2016
Nº Ficha	1115
Nº Pagina	4

Denominación:	SISTEMA CANALON TRAPEZOIDAL unión junta pegada
---------------	---


CODO RECTANGULAR HH 87°

Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	CTP-8-R	1001533
CA-34	Blanco	9016	CTP-8-B	1001071


CODO RECTANGULAR HH 45° (CAMBIO DIRECCIÓN)

Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	CTV-4-R	1001575
CA-34	Blanco	9016	CTV-4-B	1001095


COLLARÍN RECTANGULAR

Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	100x73-R	1000193
CA-34	Blanco	9016	100x73-B	1000191


MANGUITO TRANCISIÓN A BAJANTE CIRCULAR

Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	MTS-R	1001017
CA-34	Blanco	9016	MTS-B	1000664


MANGUITO TRANCISIÓN DOBLE

Modelo	Color	Ral	Ref	Código
CA-26	Gris oscuro	7037	MTS-D-R	1001029
CA-34	Blanco	9016	MTS-D-B	1000685

Fabricado:	Alovera - España
------------	------------------



Las especificaciones indicadas en las Fichas Técnicas pueden sufrir variaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica. Rogamos que comprueben la vigencia de las mismas.