

04 Serie Circular 25

Características generales

Perfil Serie Circular 25

Bajante Tubular Ø80

Bajante Tubular Ø100

04

Serie Circular 25



Serie Circular 25

Características generales



La robustez y estética con la forma de cornisa.

Una estética tradicional.

Su forma semi-circular se integra perfectamente con la arquitectura, el perfil para la fijación de ganchos invisibles le aporta un acabado perfecto a su instalación.

Una robustez probada a lo largo del tiempo.

La fabricación por coextrusión permite obtener un acabado perfecto en paredes exteriores, así como una coloración de excelente calidad resistente a los rayos UV, que además evita una dilatación excesiva.

Óptimo rendimiento hidráulico.

El diseño semicircular ha sido concebido para ofrecer una capacidad y velocidad de evacuación óptimas.





Una amplia gama de ganchos fijación*.

Ganchos de fijación invisible.

Sistema innovador, robusto y estético que sujeta el canalón por 3 puntos.

Ganchos de fijación para teja.

Sistema de fijación a teja para los casos en los que la teja finaliza más allá de la propia estructura de la caja.

Cuña de ajuste para cubiertas de poco espesor.

Cuña galvanizada para la instalación de ganchos en cubiertas frágiles y de espesores reducidos, como por ejemplo edificaciones rurales.

* Ver pág. 50.



Colores Ral aproximados

Blanco	9003
Arena	1015
Gris	7040

3 colores para
Serie Circular 25



Serie Circular 25

Características generales



Perfil Circular 25.

Recomendaciones de uso:


- Viviendas individuales

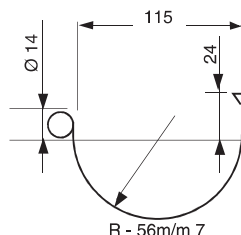
Colores:

Blanco Arena Gris

LG25

Características técnicas del perfil de canalón:


Características	Policloruro de vinilo (PVC) 
Perfil	Moldeado
Sección	66,4 cm ²
Superficie de cubierta plana servida por bajante	Ø 80 = 65 m ²



Bajante Tubular - Ø80.

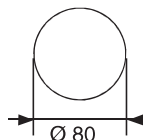
TD80

Características técnicas del tubo de bajante

Características	Policloruro de vinilo (PVC) 
Perfil	Formato Tubular
Sección	Ø80 = 46,6 cm ²
Superficie de cubierta plana servida por bajante	Ø 80 = 65 m ²

Colores:

Blanco Arena Gris



Realizado por coextrusión.

- Una parte de la pared interna extruida en PVC reciclado.
- Aspecto perfecto de la pared exterior empleando PVC virgen con una concentración de pigmentos que mejoran el comportamiento a los rayos UV.



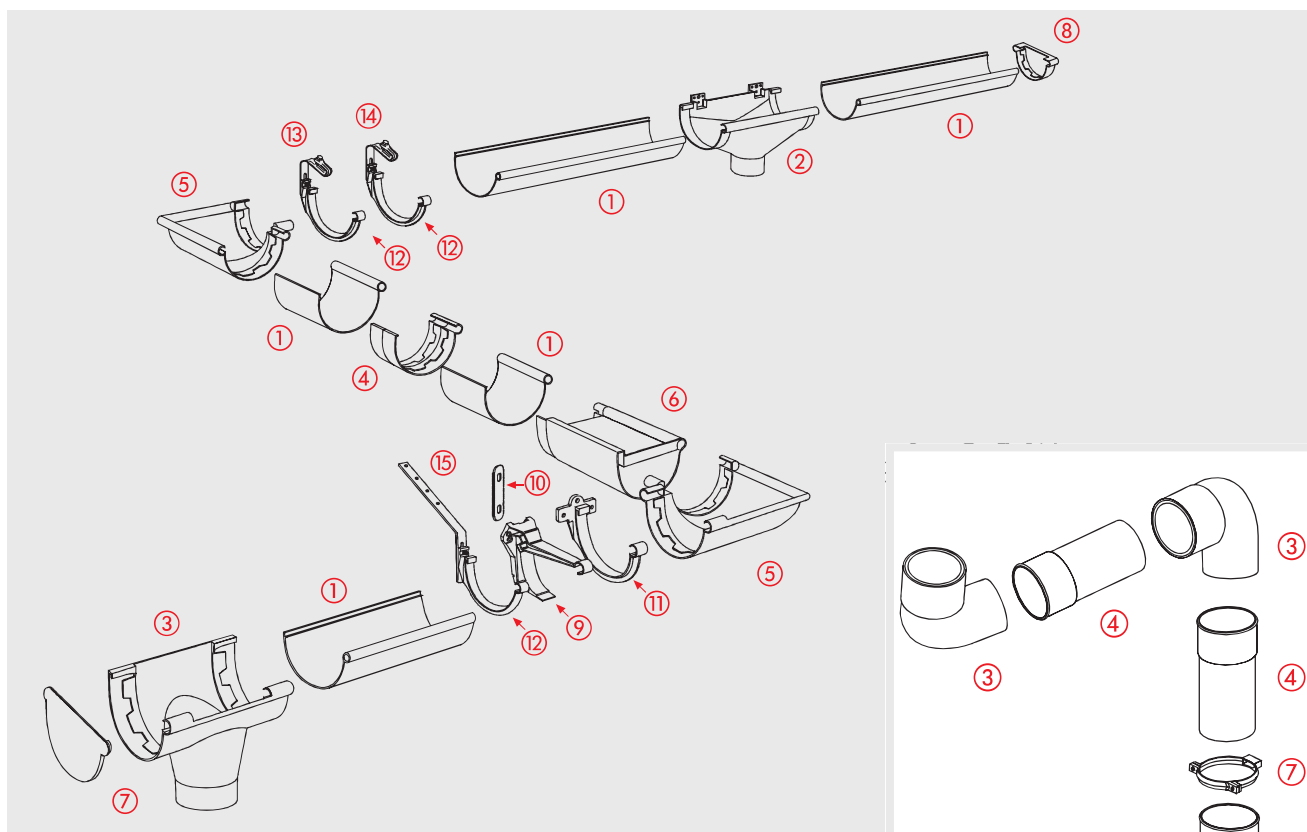
El collarín:

La abrazadera articulada con una extremidad bloqueada permite su instalación sobre la bajante gracias a su tornillo autoportante.

El marcado:

Todos los perfiles y bajantes están marcados permitiendo su rápida identificación en caso de ampliación.

Descripción Serie Circular y Bajante Tubular.

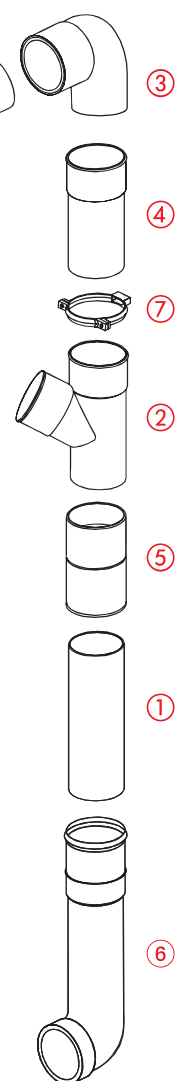


Canalón Circular 25

- | | |
|--|---|
| ① LG25 - Perfil canalón. | ⑪ GB25P - Gancho de fijación tradicional. |
| ② NAD25 - Bajante dilatación salida tubular. | ⑫ BERGO25 - Gancho fijación para soporte metálico. |
| ③ NAC25 - Bajante de encolar salida tubular. | ⑬ EO70G - Abrazadera para cubierta ondulada. |
| ④ JNC25 - Unión de encolar. | ⑭ CT - Abrazadera para teja. |
| ⑤ ANC25 - Angulo universal 90°. | ⑮ HCC25 - Prolong. ganchos en chapa galvanizada 235mm. |
| ⑥ BEC25 - Funda de dilatación. | HCL25 - Prolong. ganchos en chapa galvanizada 335mm. |
| ⑦ FCN25 - Tapa accesorio izquierda/derecha. | HCL50 - Prolong. ganchos en chapa galvanizada 615mm |
| ⑧ FCG25 - Tapa canalón izquierda/derecha. | |
| ⑨ BHGB25 - Gancho de fijación invisible. | |
| ⑩ KCB25 - Cremallera gancho fijación invisible. | |

Bajante Tubular

- | | |
|--|--|
| ① TD80 - Tubo bajante. | ⑥ DCF10 - Terminal bajante reforzada acodada. |
| ② BR16GT - Te derivación macho-hembra 67°30'. | DDF10 - Terminal bajante reforzada recta. |
| ③ CR4GT - Codo macho-hembra 45°. | ⑦ DORGA - Brida. |
| CR6GT - Codo macho-hembra 67°30'. | ⑧ CO80GA - Abrazadera. |
| CR8GT - Codo macho-hembra 87°30'. | ⑨ AC80GT - Cierre seguridad abrazadera. |
| ④ ZRGT - Manguito bajante macho-hembra. | ⑩ REP80 - Recuperador aguas pluviales |
| ⑤ JRGT - Manguito bajante hembra-hembra. | |



Serie Circular 25

Perfil y Bajante



Perfil Canalón Circular 25.

LG25



Ref.	Medida	m/Fardo	Color
37001	4 m	40 m	Blanco
37002	4 m	40 m	Arena
37003	4 m	40 m	Gris

Perfil canalón.

FCN25



Ref.	Medida	Color
37121	-	Blanco
37122	-	Arena
37123	-	Gris

Tapa accesorio (derecha o izquierda).

NAC25



Ref.	Medida	Color
37021	Ø80	Blanco
37022	Ø80	Arena
37023	Ø80	Gris

Bajante de encolar.

FCG25



Ref.	Medida	Color
37131	-	Blanco
37132	-	Arena
37133	-	Gris

Tapa canalón (derecha o izquierda).

NAD25



Ref.	Medida	Color
37011	Ø80	Blanco
37012	Ø80	Arena
37013	Ø80	Gris

Bajante de dilatación. No encolar al perfil.

BHGB25



Ref.	Medida	Color
37101	-	Blanco
37102	-	Arena
37103	-	Gris

Gancho de fijación invisible.

ANC25



Ref.	Medida	Color
37041	-	Blanco
37042	-	Arena
37043	-	Gris

Ángulo universal encolar.

KCB25



Ref.	Medida	Color
37100	-	Blanco

Cremallera gancho de fijación invisible.

BEC25



Ref.	Medida	Color
37051	-	Blanco
37052	-	Arena
37053	-	Gris

Funda de dilatación.

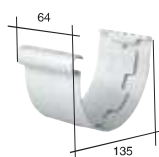
BERGO25



Ref.	Medida	Color
37124	-	Blanco
37125	-	Arena
37126	-	Gris

Gancho de fijación para soporte metálico.

JNC25



Ref.	Medida	Color
37031	-	Blanco
37032	-	Arena
37033	-	Gris

Unión de encolar.

GB25P



Ref.	Medida	Color
37111	-	Blanco
37112	-	Arena
37113	-	Gris

Gancho de fijación tradicional.

Bajante Tubular - Ø80.

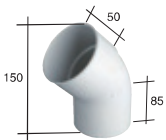
TD80



Ref.	Medida	m/Fardo	Color
38101	4 m x Ø80	40 m	Blanco
38102	4 m x Ø80	40 m	Arena
38103	4 m x Ø80	40 m	Gris

Tubo bajante 4 m.

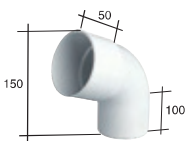
CR4GT



Ref.	Medida	Color
38001	Ø80	Blanco
38002	Ø80	Arena
38003	Ø80	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 45°.

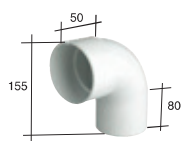
CR6GT



Ref.	Medida	Color
38011	Ø80	Blanco
38012	Ø80	Arena
38013	Ø80	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 67°-30'.

CR8GT



Ref.	Medida	Color
38021	Ø80	Blanco
38022	Ø80	Arena
38023	Ø80	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 87°-30'.

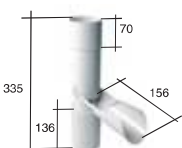
BR16GT



Ref.	Medida	Color
38031	Ø80	Blanco
38032	Ø80	Arena
38033	Ø80	Gris

Te derivación bajante macho-hembra.
Ángulo 67°-30'.

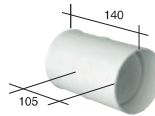
REP80



Ref.	Medida	Color
38114	Ø80	Blanco
38115	Ø80	Arena
38116	Ø80	Gris

Recuperador de aguas pluviales.
Consejos de instalación pág. 61.

JRGT



Ref.	Medida	Color
38041	Ø80	Blanco
38042	Ø80	Arena
38043	Ø80	Gris

Manguito bajante hembra-hembra.

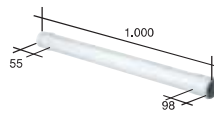
ZRGT



Ref.	Medida	Color
38051	Ø80	Blanco
38052	Ø80	Arena
38053	Ø80	Gris

Manguito bajante macho-hembra.

DDF10



Ref.	Medida	Color
38073	1 m x Ø80	Blanco
38074	1 m x Ø80	Arena
38075	1 m x Ø80	Gris

Terminal bajante reforzada recta.

DCF10



Ref.	Medida	Color
38076	1 m x Ø80	Blanco
38077	1 m x Ø80	Arena
38078	1 m x Ø80	Gris

Terminal bajante reforzada acodada.

CORGA



Ref.	Medida	Color
38111	Ø80	Blanco
38112	Ø80	Arena
38113	Ø80	Gris

Brida.

CO80GA



Ref.	Medida	Color
38091	Ø80	Blanco
38092	Ø80	Arena
38093	Ø80	Gris

Abrazadera.

AC80GT



Ref.	Medida	Color
38100	Ø80	-

Cierre de seguridad.

Serie Circular

Características generales / Bajante



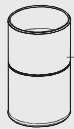
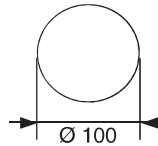
Bajante Tubular - Ø100.

TD100

Características técnicas del tubo de bajante

Características	Policloruro de vinilo (PVC)
Perfil	Formato Tubular
Sección	Ø100=73,9 cm ²
Superficie de cubierta plana servida por bajante	Ø100=100 m ²

Colores:



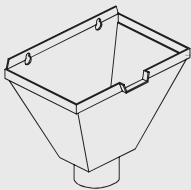
Machón doble hembra - hembra.

Util para reparar una embocadura de bajante.



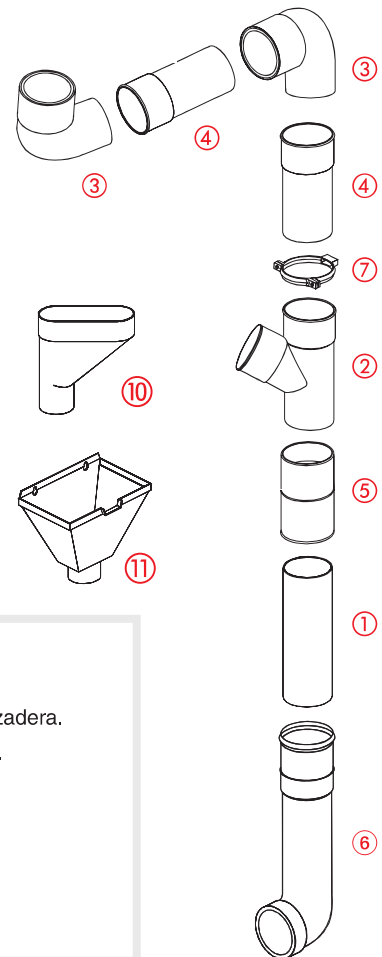
Elevada resistencia mecánica.

Complemento indispensable para bajante de PVC compatible con otros materiales habituales.



Toma de gárgola.

Se adapta a todas las bajantes y recogidas pluviales, salidas horizontal de terrazas.



Bajante Tubular - Ø100

- ① TD100 - Tubo bajante.
- ② BT16GT - Te derivación macho-hembra 67°30'.
- ③ CT4GT - Codo macho-hembra 45°.
- CT6GT - Codo macho-hembra 67°30'.
- CT8GT - Codo macho-hembra 87°30'.
- ④ ZTGT - Manguito bajante macho-hembra.
- ⑤ JTGT - Manguito bajante hembra-hembra.
- ⑥ DCF10T - Terminal bajante reforzada acodada.
- DDF10T - Terminal bajante reforzada recta.
- ⑦ COTGT - Brida.
- ⑧ CO100GA - Abrazadera.
- ⑨ AC100GT - Cierre seguridad abrazadera.
- ⑩ JAM100 - Colector bajante central.
- ⑪ BAO100 - Tomá de gárgola.

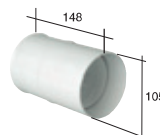
TD100



Ref.	Medida	m/Fardo	Color
44296	4 m x Ø100	40 m	Blanco
44297	4 m x Ø100	40 m	Arena
44298	4 m x Ø100	40 m	Gris

Tubo bajante 4 m.

JTGT

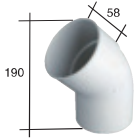


Ref.	Medida	Color
44311	Ø100	Blanco
44312	Ø100	Arena
44313	Ø100	Gris

Manguito bajante hembra-hembra.

Bajante Tubular - Ø100.

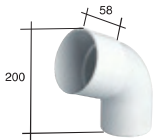
CT4GT



Ref.	Medida	Color
44299	Ø100	Blanco
44300	Ø100	Arena
44301	Ø100	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 45°.

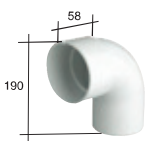
CT6GT



Ref.	Medida	Color
44302	Ø100	Blanco
44303	Ø100	Arena
44304	Ø100	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 67° 30'.

CT8GT



Ref.	Medida	Color
44305	Ø100	Blanco
44306	Ø100	Arena
44307	Ø100	Gris

Codo bajante macho-hembra.
Ángulo 87° 30'.

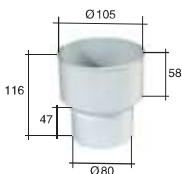
BT16GT



Ref.	Medida	Color
44308	Ø100	Blanco
44309	Ø100	Arena
44310	Ø100	Gris

Te derivación bajante macho-hembra.
Ángulo 67°-30'.

RE338



Ref.	Medida	Color
44323	Ø100 - 80	Blanco
44324	Ø100 - 80	Arena
44325	Ø100 - 80	Gris

Reducción concéntrica.

JAM100



Ref.	Medida	Color
44317	Ø100	Blanco
44318	Ø100	Arena
44319	Ø100	Gris

Colector bajante central.

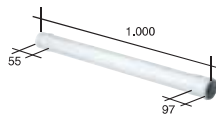
ZTGT



Ref.	Medida	Color
44314	Ø100	Blanco
44315	Ø100	Arena
44316	Ø100	Gris

Manguito bajante macho-hembra.

DDF10T



Ref.	Medida	Color
44326	1 m x Ø80	Blanco
44327	1 m x Ø80	Arena
44328	1 m x Ø80	Gris

Terminal bajante reforzada recta.

DCF10T



Ref.	Medida	Color
44329	1 m x Ø80	Blanco
44330	1 m x Ø80	Arena
44331	1 m x Ø80	Gris

Terminal bajante reforzada acodada.

COTGT



Ref.	Medida	Color
44336	Ø100	Blanco
44337	Ø100	Arena
44338	Ø100	Gris

Brida

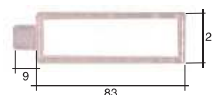
CO100GT



Ref.	Medida	Color
44332	Ø100	Blanco
44333	Ø100	Arena
44334	Ø100	Gris

Abrazadera.

AC100GT



Ref.	Medida	Color
44335	Ø100	-

Cierre de seguridad.

BAO100



Ref.	Medida	Color
44320	Ø100	Blanco
44321	Ø100	Arena
44322	Ø100	Gris

Toma de gárgola.