

# Silentium

Sistema para desagüe sanitario y pluvial





# Silentium

La línea de tuberías y accesorios Silentium está diseñada para conformar un sistema integral, seguro y confiable, en instalaciones de desagües sanitarios, de fácil instalación y excelente performance.

Tanto las tuberías como los accesorios de la línea Silentium son fabricados con los requisitos de las normas IRAM 13476-1 e IRAM 13476-2 respectivamente.

## EXCLUSIVO DISEÑO 3 CAPAS

Que aumenta su rigidez

### Capa interna

Máxima resistencia a la abrasión y perfecto acabado interior.

### Capa central

Máxima absorción de vibraciones.

### Capa externa

Resistencia al impacto y baja temperatura.

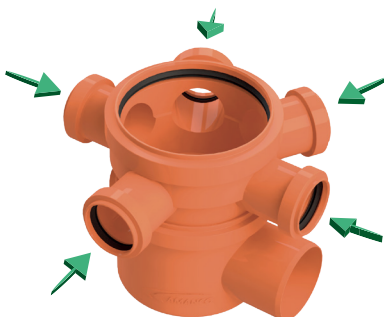


### Sello Elastomérico

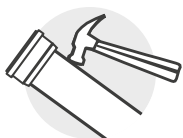
Permite correcciones previas a la instalación.

## Accesorios con ENTRADAS PERFORADAS

- Todos nuestros accesorios vienen con las acometidas perforadas de fábrica.
- Ahorran tiempos de instalación y dinero.
- Ya no se requiere el uso de mechas copas.

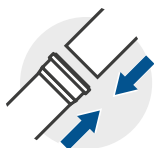


## Principales características



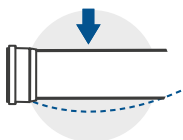
### Resistencia al impacto

A temperatura ambiente ofrece una resistencia al impacto que se mantiene, incluso a bajas temperaturas gracias a las propiedades de la capa externa.



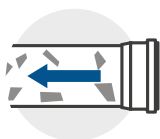
### Facilidad de unión - Juntas perfectas

Una de las ventajas principales del sistema SILENTIUM es la facilidad de empalme por unión deslizante con ARO que permite la dilatación de la tubería asegurando la estanqueidad.



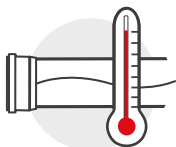
### Flexibilidad

Gracias a las características del PP y a la unión deslizante, que actúa como junta dilatadora, resulta la solución más adecuada en construcciones especiales sujetas a fuertes vibraciones (zonas sísmicas).



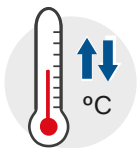
### Máxima resistencia al desgaste por rozamiento, sin atascos

En las aguas residuales pueden aparecer diferentes partículas en suspensión. La alta resistencia de la corrosión de los tubos y accesorios se combina con un diseño interior de las paredes lisas evitando el desgaste, acumulación de sedimentos y obstrucciones en la instalación.



### Transporte de agua caliente

SILENTIUM es un excelente material para la evacuación de agua caliente en desagües de una forma continua o intermitente. Conduce aguas entre 60° C y 95° C, dando excelentes resultados.



### Resistencia a altas y bajas temperaturas ambiente

Los tubos y accesorios del sistema SILENTIUM garantizan en todo momento excelentes prestaciones inclusive a temperaturas extremas.



### Resistencia a la corrosión a los agentes químicos

SILENTIUM no se desgasta ni se tapa. Las superficies de las tuberías y accesorios son altamente resistentes a la corrosión. Alta resistencia a los detergentes, y ácidos usados habitualmente en usos domésticos.

#### Tubos Silentium 40mm



Código	Descripción
900419	0,50 m
900421	1,00 m
900423	2,00 m
900424	3,00 m
900425	4,00 m

#### Tubos Silentium 50mm



Código	Descripción
900428	0,50 m
900430	1,00 m
900432	2,00 m
900433	3,00 m
900434	4,00 m

#### Tubos Silentium 63mm



Código	Descripción
900437	0,50 m
900439	1,00 m
900441	2,00 m
900442	3,00 m
900443	4,00 m

#### Tubos Silentium 110mm



Código	Descripción
900447	0,50 m
900449	1,00 m
900450	1,50 m
900451	2,00 m
900452	3,00 m
900453	4,00 m

#### Tubos Silentium 160mm



Código	Descripción
900455	3,00 m
900459	4,00 m
900460	6,00 m

#### Tubo Pluvial 110mm



Código	Descripción
997981	4,00 m

# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Codos 87°30'MH



Código	Descripción
900329	40 mm
900330	50 mm
900331	63 mm
900332	110 mm
900333	160 mm

Codos 87°30'HH



Código	Descripción
900334	40 mm
900335	50 mm
900336	63 mm
900337	110mm

Codo 87°30' MH con Base



Código	Descripción
900338	110 mm

Codo 87°30' HH con Base



Código	Descripción
900339	110 mm

Codo 87°30' MH con 3 Acometidas



Código	Descripción
971498	110 mm*63mm

Codo 87°30' MH con 2 Acometidas



Código	Descripción
900340	110 mm*63mm

Codo Corto 90° MH



Código	Descripción
971141	40 mm

Codos 45° MH



Código	Descripción
900342	40 mm
900343	50 mm
900344	63 mm
900345	110 mm
900346	160 mm

Codos 45° HH



Código	Descripción
900347	40 mm
900348	50 mm
900349	63 mm
900350	110 mm

Cuplas con Tope



Código	Descripción
900359	40 mm
900360	50 mm
900361	63 mm
900362	110 mm
900363	160 mm

Cuplas Lisas



Código	Descripción
900364	40 mm
900365	50 mm
900366	63 mm
900367	110 mm
900368	160 mm

Adaptadores PP-pvc (MH)



Código	Descripción
900311	40 mm
900312	50 mm
900313	63 mm
900314	110 mm

Curva 87°30' MH



Código	Descripción
900369	110 mm

Curva 87°30' MH con Base



Código	Descripción
900370	110 mm

Ramales Curvos 87°30' MH



Código	Descripción
900389	110 x 110 mm
900390	160 x 160 mm

Ramales Reducción 87°30'MH



Código	Descripción
900397	110 x 63 mm
938649	110 x 50 mm
938648	110 x 40 mm

Ramales 45° MH



Código	Descripción
900384	50 x 50 mm
900385	63 x 63 mm
900386	110 x 110 mm
900387	160 x 160 mm

Ramal Reducción 45° MH



Código	Descripción
900396	110 x 63 mm

Ramal Invertido 45° MH



Código	Descripción
900394	50 x 50 mm

Ramal 45° HHH



Código	Descripción
971796	40 mm

Ramal 90° HHH



Código	Descripción
971824	40 mm

Caño Cámara MH



Código	Descripción
900327	110 mm

Tapa



Código	Descripción
903011	110 mm

## Tapones



Código	Descripción
900411	40 mm
900412	50 mm
900413	63 mm
900414	110 mm
900415	160 mm

## Reducciones Excéntricas MH



Código	Descripción
900398	50 x 40 mm
900399	63 x 50 mm
900400	110 x 63 mm
900401	160 x 110 mm

## Receptáculo de Ducha



Código	Descripción
973742	Modulo Salida 40mm

## Receptaculos de Balcón con Salida 63



Código	Descripción
900376	Reja de inox
900377	Reja PVC
900373	Mód. Recep. balcón

## Sifón p/ Pileta (Repuesto)



Código	Descripción
901644	Compatible con 938651-938652 938650

## Pileta de 3 Entradas



Código	Descripción
938650	2 entradas de 40mm y 1 de 50mm

## Pileta de 3 Entradas



Código	Descripción
938651	3 entradas de 40mm

## Pileta de 4 Entradas



Código	Descripción
938652	4 entradas de 40mm

## Piletas Compactas de 4 Entradas



Código	Descripción
900379	Rej. PVC
900378	Acero Inox.
900375	Módulo

## Piletas Giratorias de 5 Entradas



Código	Descripción
900381	10 x 10 Rej. PVC
900380	10 x 10 Rej. Inox.
900374	Módulo

## Bocas de Acceso



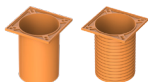
Código	Descripción
900320	Tapa Inox.
900321	Tapa PVC
900372	Módulo

## Boca de Acceso Cocina Bajo Losa



Código	Descripción
971072	3x50mm 1x63mm

## Porta rejilla 12x12



Código	Descripción
973744	Liso
973745	Acanalado

## Abrazaderas Isofonicas



Código	Descripción
63184	Insonoro 40
63185	Insonoro 50
63186	Insonoro 63
63187	Insonoro 110
63188	Insonoro 160

## Tapa Ciega (Para Pileta de Patio o Boca de Acceso)



Código	Descripción
900406	10x10cm Acero Inox

## Reja 12x12cm Acero Inoxidable



Código	Descripción
975960	12x12cm Acero Inoxidable

## Tapa Ciega 12x12cm Acero Inoxidable



Código	Descripción
975959	12x12cm Acero Inoxidable

## Lubricantes



Código	Descripción
63191	Aerosol 410cc

## Sifones Mural



Código	Descripción
63170	con accesorios cromados
63171	con accesorios blancos

## OTROS PRODUCTOS



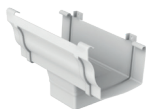
Nivel 1



Conectando



Fusión



Canaletas



Sanitarios



Metálicos

[amancowavin.com.ar](http://amancowavin.com.ar)



**orbia**  
Advancing life together



**AMANCO**  
**WAVIN**