



# 00 Índice

01 Aplicación

Gama de producto

02 Serie Camaleon

Camaleon 100

Camaleon 120

Camaleon 150

Instrucciones de montaje

03 Serie Linnum

Linnum 50 altura reducida

Linnum 50

Linnum 70

Instrucciones de montaie

Linnum triangular

Instrucciones de montaie

# 01 Aplicación

Gama de producto



# **Aplicación**

#### Gama de producto



#### Resumen Gama

#### Camaleon



#### ALTURAS DE INSTALACIÓN



Dependiendo de la configuración de su instalación, no siempre será posible instalar cualquier modelo. Aquí se presenta una amplia gama de opciones aptas para cualquier instalación.

CAMALEON	ALTURA (mm)
100 (sifón 30)	79
100 (sifón 50)	99
120 (sifón 50)	83
150 (sifón 50)	94

#### DISEÑOS DE REJILLA

Se pueden elegir entre 3 tamaños de rejilla, 100x100, 120x120 y 150x150 mm y 7 diseños diferentes



CLASIC



CUADRICULA





CLASIC INOX.









MOD. 120

CUADRICULA

CUADRICULA

#### INSTALACIÓN

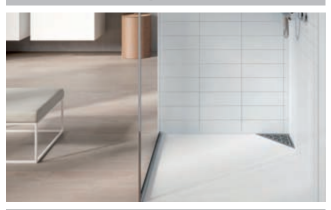
Se recomienda la instalación de Camaleon en posición central, en cualquiera de estas configuraciones.







#### Linnum triangular



#### ALTURAS DE INSTALACIÓN

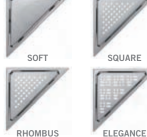


Dependiendo del espesor del forjado y de la altura disponible puede elegir:

Versión sifón integrado: 100 mm Versión sifón salida orientable: 112 mm

#### **DISEÑOS DE REJILLA**

Se pueden elegir entre 5 diseños de rejilla triangulares. Medidas: 236x236x332 mm.







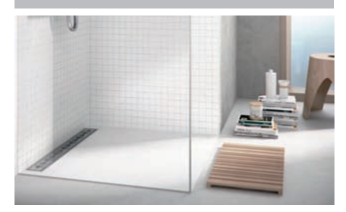
**INSTALACIÓN** 

Se recomienda la instalación de Linnum triangular en una esquina con una pendiente única.





# Linnum 70 / 50



#### ALTURAS DE INSTALACIÓN



Dependiendo del espesor del forjado y de la altura disponible puede elegir uno de estos modelos:

Linnum 70: 121 mm Linnum 50: 101 mm

#### Linnum 50 altura reducida



#### **ALTURAS DE INSTALACIÓN**



Linnum 50 altura reducida dispone de una altura mínima de 75 mm para su instalación.

#### DISEÑOS DE REJILLA

Se pueden elegir 6 longitudes de rejillas, 350, 550, 650, 750, 850 y 950 mm. 12 diseños de rejilla y 2 anchos.















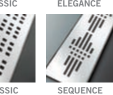




NUM 70











CRYSTAL BLANCO



#### INSTALACIÓN

Se recomienda la instalación de una canaleta para realizar una pendiente única en cualquiera de estas posiciones.













# 02 Serie Camaleon

Camaleon 100

Camaleon 120

Camaleon 150

Instrucciones de instalación











# Sumideros sifónicos para plato de ducha de obra



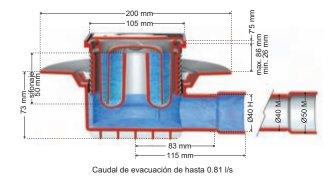
Jimten dispone de una amplia gama de sumideros sifónicos para plato de ducha de obra con rejillas y cercos de 100x100 mm en acero inoxidable AISI 304 con sifón de 30 o 50 mm de sello hidráulico y extensible en acabado plástico o con cerco de acero inoxidable.

	SIFÓN 30 mm	SIFÓN 50 mm
Extensible	6 - 86 mm	26 - 86 mm
Altura Total	79 mm mín.	99 mm mín.
Caudal	0,84 l/s*	0,81 l/s*

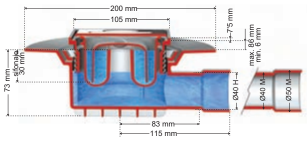
<sup>\*</sup>Ensayo según norma EN 1253-2.

#### 2 opciones de instalación según la altura disponible

Existen dos versiones de sifón interior, con dos alturas de sifonaje, 30 y 50 mm, que le permitirán elegir el modelo que mejor se adapte a la altura total de la instalación.



Las versiones de sumideros Camaleon 100 equipadas con sifón de 50 mm de altura, presentan una altura mínima de instalación de 106 mm, con un cuello extensible de 33 a 93 mm sobre la impermeabilización. Cumplen la norma EN1253-2 evacuando un caudal de hasta 0.81 l/s



Caudal de evacuación de hasta 0.84 l/s

Las versiones de sumideros Camaleon 100 equipadas con sifón de 30 mm de altura, presentan una altura mínima de instalación de 86 mm, con un cuello extensible de 13 a 93 mm sobre la impermeabilización y evacuan un caudal de hasta 0.84 l/s

#### Modelos de rejilla y acabados

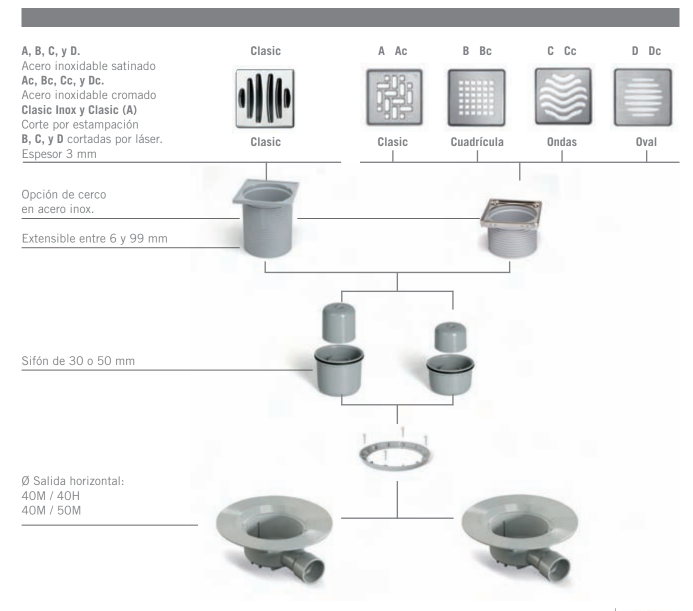


Disponemos de una amplia gama de diseños de rejilla para su elección. Los modelos basicos, incluyen la rejilla **Clasic**, realizada en acero inoxidable con corte por estampación. Las rejillas **Cuadrícula**, **Ondas** y **Oval**, se fabrican en acero inoxidable de 3 mm de espesor cortado por láser.

Todas las rejillas están disponibles en acabados satinado y cromo brillo.

Existe una versión del modelo **Clasic** con **rejilla antivandálica** con tornillos de seguridad, especialmente indicada para lugares públicos (gimnasios, colegios, hoteles, etc.).

#### Amplia gama de combinaciones

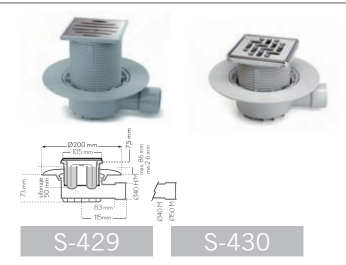


Gama de producto

100 mm



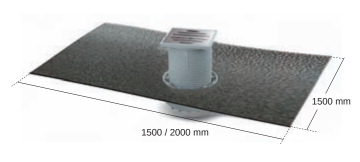
#### Sumidero sifónico salida horizontal. Sifón 50



MODELO	Ø SALIDA 40M/40H	Ø SALIDA 40M/50M	DISEÑO	ACABADO
S-429	12938	12958	Clasic	Satinado
	12927	12937	Clasic	Satinado
	112927	112937	Clasic Antivandálico	Satinado
	12948	12968	Clasic	Cromo
	12955	12975	Cuadrícula*	Satinado
S-430	12945	12965	Cuadrícula*	Cromo
	12956	12976	Ondas*	Satinado
	12946	12966	Ondas*	Cromo
	12957	12977	Oval*	Satinado
	12947	12967	Oval*	Cromo

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado plástico (S-429) o en acero inoxidable (S-430).

#### Sumidero sifónico salida horizontal lámina PVC. Sifón 50



MODELO	Ø SAL.4	IOM/40H	Ø SAL.4	OM/50M	DISEÑO	ACABADO
	1500x1500	1500x2000	1500x1500	1500x2000		
S-529		12009		12029	Clasic	Satinado
	12017	12016	12997	12996	Clasic	Satinado
	12018	12019	12998	12999	Clasic	Cromo
	12950	12951	12970	12971	Cuadrícula*	Satinado
S-530	12940	12941	12960	12961	Cuadrícula*	Cromo
3-330	12952	12953	12972	12973	Ondas*	Satinado
	12942	12943	12962	12963	Ondas*	Cromo
	12954	12959	12974	12979	Oval*	Satinado
	12944	12949	12964	12969	Oval*	Cromo

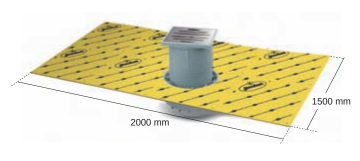
S-529

S-530

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado plástico (S-529) o en acero inoxidable (S-530).

Con lámina impermeabilizante de PVC 1,5x1,5 m o 2x1,5 m encolada.

#### Sumidero sifónico salida horizontal lámina geotextil. Sifón 50



MODELO	Ø SALIDA 40M/40H	Ø SALIDA 40M/50M	DISEÑO	ACABADO
S-629	12109	12111	Clasic	Satinado
	12120	12122	Clasic	Satinado
	12110	12112	Clasic	Cromo
	12123	12124	Cuadrícula*	Satinado
S-630	12113	12114	Cuadrícula*	Cromo
5-630	12125	12126	Ondas*	Satinado
	12115	12116	Ondas*	Cromo
	12127	12129	Oval*	Satinado
	12117	12119	Oval*	Cromo

S-629

S-630

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado plástico (S-629) o en acero inoxidable (S-630).

Con lámina impermeabilizante geotextil 2x1,5 m pre-montada.

#### Sumidero sifónico salida horizontal. Sifón 30



MODELO	Ø SALIDA 40M/40H	Ø SALIDA 40M/50M	DISEÑO	ACABADO
S-555	13800	13802	Clasic	Satinado
	13601	13603	Clasic	Satinado
	13801	13803	Clasic	Cromo
	13604	13605	Cuadrícula*	Satinado
0.505	13804	13805	Cuadrícula*	Cromo
S-565	13606	13607	Ondas*	Satinado
	13806	13807	Ondas*	Cromo
	13608	13609	Oval*	Satinado
	13808	13809	Oval*	Cromo

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 30 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado plástico (S-555) o en acero inoxidable (S-565).

#### Sumidero sifónico salida horizontal lámina PVC. Sifón 30



MODELO	Ø SALIDA 40M/40H	Ø SALIDA 40M/50M	DISEÑO	ACABADO
S-556	13810	13812	Clasic	Satinado
	13611	13613	Clasic	Satinado
	13811	13813	Clasic	Cromo
	13614	13615	Cuadrícula*	Satinado
S-566	13814	13815	Cuadrícula*	Cromo
3-300	13616	13617	Ondas*	Satinado
	13816	13817	Ondas*	Cromo
	13618	13619	Oval*	Satinado
	13818	13819	Oval*	Cromo

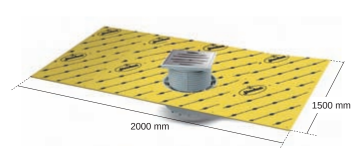
S-556

S-566

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 30 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado plástico (S-556) o en acero inoxidable (S-566).

Con lámina impermeabilizante de PVC 2x1,5 m encolada.

#### Sumidero sifónico salida horizontal lámina geotextil. Sifón 30



MODELO	Ø SALIDA 40M/40H	Ø SALIDA 40M/50M	DISEÑO	ACABADO
S-557	13830	13832	Clasic	Satinado
	13631	13633	Clasic	Satinado
	13831	13833	Clasic	Cromo
	13634	13635	Cuadrícula*	Satinado
0.507	13834	13835	Cuadrícula*	Cromo
S-567	13636	13637	Ondas*	Satinado
	13836	13837	Ondas*	Cromo
	13639	13640	Oval*	Satinado
	13839	13840	Oval*	Cromo

S-557

S-567

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 30 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en cabado plástico (S-557) o en acero inoxidable (S-567).

Con lámina impermeabilizante geotextil 2x1,5 m pre-montada





Características generales

120 150 mm



#### Sumideros sifónicos para plato de ducha de obra



Las rejillas y cercos, realizados en acero inoxidable AISI 304, junto con los extensibles entre 20 y 113,5 mm de altura, logran un perfecto acabado para cualquier tipo de instalación. Disponibles en dos salidas, vertical y horizontal, cumplen con los requisitos de la norma EN 1253-2.

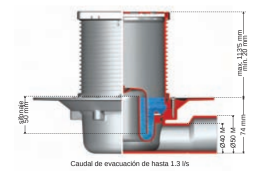
El nuevo sistema de sifón interior, de 50 mm se adecua a los requisitos de la norma EN 1253-2. Equipado con asa metálica, facilita su extracción y limpieza, y permite que el cuello extensible se adapte a todo tipo de alicatados de espesores entre 10 mm y 90 mm.

El optimizado diseño interior del sifón inferior y de las distintas versiones de cuerpos del sumidero, logran unos caudales de evacuación de hasta 0,85 l/s (salida horizontal) y hasta 1,3 l/s (salida vertical).

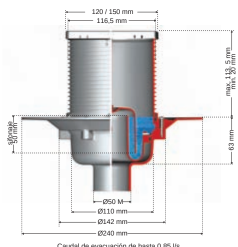
El sumidero CAMALEON es la solución perfecta para resolver la canalización de aguas en lugares donde se necesita una cuidada estética y óptima evacuación.

#### 2 opciones de instalación

Dos versiones de salida, horizontal o vertical que, le permitirán elegir el modelo que mejor se adapte a su instalación.



Los nuevos sistemas de prensatelas mecánicos facilitan la compatibilidad con los distintos tipos de telas de impremeabilización tanto de PVC como geotextiles (hasta 1 mm de espesor).



Caudal de evacuación de hasta 0.85 l/s

### Modelos de rejilla y acabados

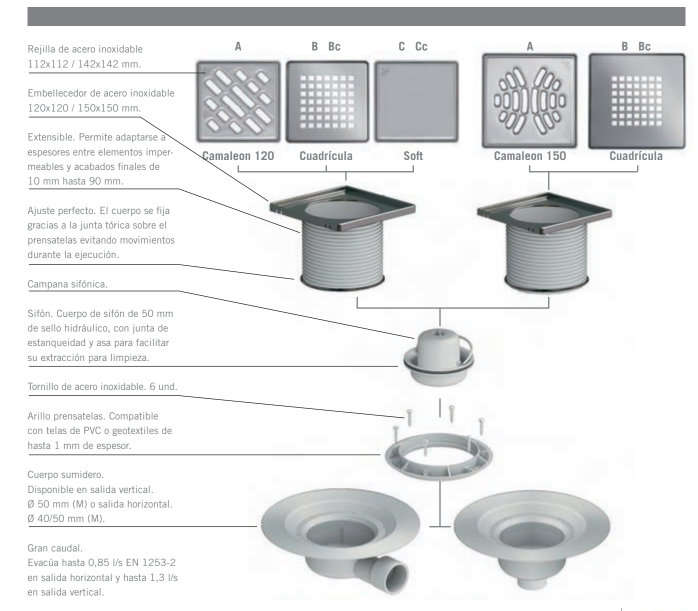


Disponemos de dos diseños de rejilla para cada medida. Los modelos básicos incluyen rejilla en acero inoxidable realizada por corte por estampación. Las rejillas **Cuadrícula** se fabrican en acero inoxidable de 3 mm de espesor cortado por láser.

Todas las rejillas están disponibles en acabados satinado y cromo brillo.

Existe una versión **antivandálica** de las rejillas **Camaleon 120** y **150** con tornillos de seguridad, especialmente indicada para lugares públicos (gimnasios, colegios, hoteles, etc.).

### Gama de combinaciones



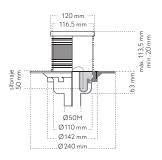
Gama de producto

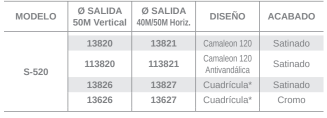
120 mm



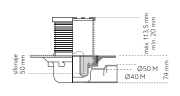
# Sumidero sifónico. Rejilla 120 mm - sifón 50 mm









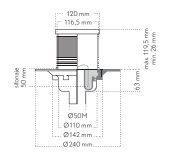


Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero inoxidable

#### S-520

### Sumidero sifónico. Rejilla Soft 120 mm - sifón 50 mm



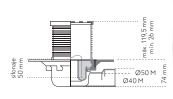


MODELO	Ø SALIDA 50M Vertical	Ø SALIDA 40M/50M Horiz.	DISEÑO	ACABADO
S-537	13844	13845	Soft	Satinado

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304. Extensible con cerco en acabado acero inoxidable.

La rejilla Soft permite instalarse de forma vista (1) o de forma oculta (2) para rellenar con el mismo acabado de la instalación.











Pines duales de regulación de altura.

### Sumidero sifónico lámina PVC. Rejilla 120 mm - sifón 50 mm



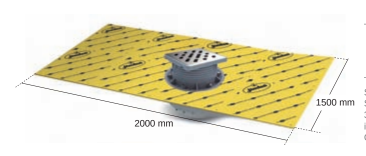
MODELO	Ø SALIDA 50M Vertical	Ø SALIDA 40M/50M Horiz.	DISEÑO	ACABADO
S-521	13822	13823	Camaleon 120	Satinado
	13828	13829	Cuadrícula*	Satinado
	13628	13629	Cuadrícula*	Cromo

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero inoxidable.

Con lámina impermeabilizante de PVC 2x1,5 m encolada.

S-521

### Sumidero sifónico lámina geotextil. Rejilla 120 mm - sifón 50 mm



MODELO	Ø SALIDA 50M Vertical	Ø SALIDA 40M/50M Horiz.	DISEÑO	ACABADO
S-522	13824	13825	Camaleon 120	Satinado
	13841	13842	Cuadrícula*	Satinado
	13641	13642	Cuadrícula*	Cromo

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero inoxidable.

Con lámina impermeabilizante de geotextil 2x1,5 m pre-montada.

Gama de producto

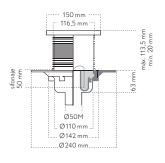


MODELO



# Sumidero sifónico. Rejilla 150 mm - sifón 50 mm







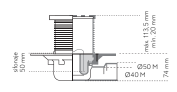
Ø SALIDA

DISEÑO

**ACABADO** 

Ø SALIDA





Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero

#### S-550

# Sumidero sifónico lámina PVC. Rejilla 150 mm - sifón 50 mm

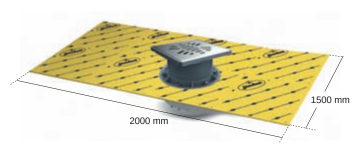


MODELO	Ø SALIDA 50M Vertical	Ø SALIDA 40M/50M Horiz.	DISEÑO	ACABADO
S-551	13852	13853	Camaleon 150	Satinado
	13859	13860	Cuadrícula*	Satinado
	13659	13660	Cuadrícula*	Cromo

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero

Con lámina impermeabilizante de PVC 2x1,5 m encolada.

# Sumidero sifónico lámina geotextil. Rejilla 150 mm - sifón 50 mm



Ø SALIDA 50M Vertical	Ø SALIDA 40M/50M Horiz.	DISEÑO	ACABADO
13854	13855	Camaleon 150	Satinado
13861	13862	Cuadrícula*	Satinado
13661	13662	Cuadrícula*	Cromo
	50M Vertical 13854 13861	50M Vertical         40M/50M Horiz.           13854         13855           13861         13862	50M Vertical         40M/50M Horiz.         DISENO           13854         13855         Camaleon 150           13861         13862         Cuadrícula*

Sumidero sifónico para plato de ducha de obra con salida horizontal o vertical. Sifón de 50 mm de sello hidráulico. Rejilla fabricada en acero inoxidable AISI 304 por estampación o corte láser\*. Extensible con cerco en acabado acero inoxidable.

Con lámina impermeabilizante de geotextil 2x1,5 m pre-montada.



Instrucciones de montaje e instalación



#### Instalación



El sumidero sifónico CAMALEÓN permite una fácil y rápida instalación.



Plantee y señalice el punto donde desee instalar el sumidero.



Fije la tubería de PVC (previamente abocardada) al cuerpo del sumidero (para Ø40 mm es necesario cortar la salida pretroquelada sobre la salida macho del sumidero). En primer lugar limpie la tubería y el sumidero y a continuación aplique uniformemente cola de PVC.



Rellene con cemento toda la base del sumidero hasta el ala, proteja el sumidero evitando que caiga cemento en el interior del mismo. Dote a la base de cemento de una pendiente (recomendamos un mínimo de 2%) hacia la salida.



Instale el elemento impermeabilizante (recomendamos el uso de lámina geotextil o de PVC) sobre la base cementada, recomendamos que dicha tela se extienda sobre la pared en vertical un mínimo de 10-15 cm, y especialmente en las esquinas, se superponga realizando pliegues en lugar de cortes sobre la misma.



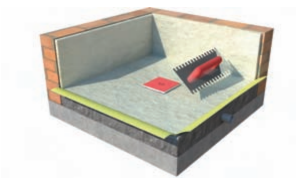
Fije el elemento mecánico de sujeción (prensatelas) mediante los 6 tornillos suministrados. Para facilitar el montaje alinee los agujeros de los tornillos del prensatelas con las marcas triangulares del cuerpo de la caldereta.



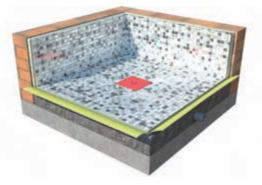
El sumidero viene equipado con una alargadera que permite adaptarse a espesores de lámina impermeable desde 10 hasta 90 mm. Proteja para la fase de alicatado el cuello con la tapa de protección de obra suministrada.



Según el espesor requerido, corte la alargadera a la altura deseada y fije la junta tórica sobre la parte inferior de la misma. Instale firmemente la alargadera sobre el prensatelas (ya instalado y atornillado sobre el cuerpo del sumidero).



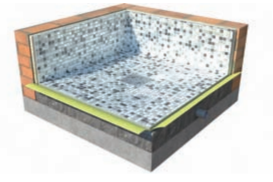
Aplique cemento cola sobre la tela impermeable con el espesor deseado.



Alicate con el azulejo deseado sobre el cemento



Retire la tapa de protección de obra. Instale el conjunto interior del cuerpo del sifón y campana fijándolo firmemente sobre la base del sumidero. (éste sifón es registrable para su limpieza).



**11** Fije la rejilla de acero inoxidable sobre el cerco para obtener el acabado final.

# 03 Serie Linnum

Linnum 50 altura reducida
Linnum 50
Linnum 70
Instrucciones de instalación
Linnum triangular
Instrucciones de instalación



# Linnum 50 altura reducida

Características técnicas





#### Linnum 50 altura reducida



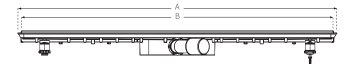
La evacuación lineal permite unos diseños más estilizados gracias a una mayor facilidad de realización de las pendientes de ducha.

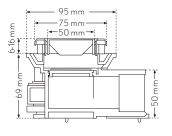
Por sus dimensiones, la canaleta Linnum de altura reducida, permite instalar el plato de ducha a ras de suelo.

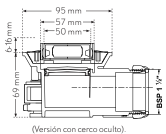
La exclusiva tecnología de fijación por sistema de prensatelas de los elementos impermeabilizantes, las fijaciones de la canaleta al suelo y el sistema de regulación a diferentes alturas del acabado final, logran una instalación segura, un perfecto acabado y funcionamiento fiable.

Con la gama Linnum 50 formada por un cuerpo de canaleta con válvula de desagüe sifónica registrable, puede conseguir un caudal de evacuación de hasta 0,8 l/s (conforme a la norma EN 274), permitiendo su instalación con columnas y rociadores de gran caudal.







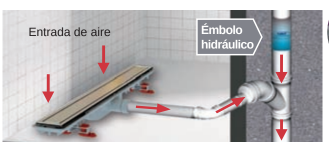


00710	LONGITUD (mm)						
COTAS	650	750	850	950			
А	689	789	889	989			
В	670	770	870	970			
С	640	740	840	940			
D	51,5	51,5	51,5	51,5			

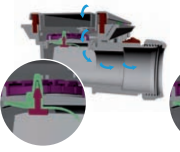
#### LIBRE DE OLORES

Con Linnum, Jimten desarrolla la solución óptima para evitar el descebe del sello hidráulico producido por la succión de la bajante, evitando así la aparición de olores en el cuarto de baño.

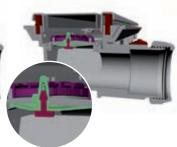
#### **Funcionamiento:**



Válvula de aireación abierta



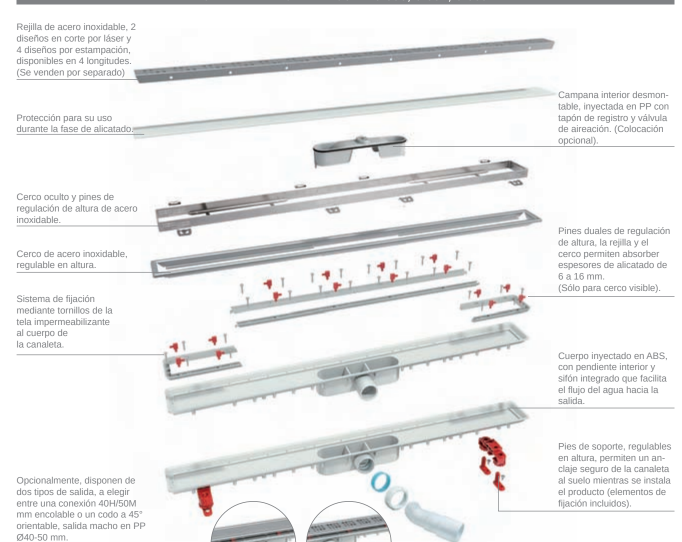
Válvula de aireación cerrada



Las canaletas con válvula de aireación, están equipadas con una junta interior de silicona que se abre solamente en caso de succión, permitiendo la entrada de aire en la bajante y garantizando la conservación del sello hidráulico.

#### Características técnicas

#### CANALETA ALTURA REDUCIDA S-650, S-651, S-659



Codo 45° orientable

Ø40-50M mm

#### Cerco oculto y acabado personalizado



Cumple con los requisitos de la

norma EN 274.

#### Cerco oculto:

Nuevo concepto minimalista de cerco, compatible con toda la gama de rejillas disponible, perfectamente integrado con cualquier ambiente.

Salida horizontal

40H/50M mm

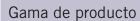


#### Acabados personalizados:

Gracias al diseño reversible del modelo **Soft**, se pueden conseguir fácilmente acabados con otros materiales (cerámico, mármol, cristal...). Basta con voltear la rejilla 180° para obtener un marco rellenable acorde al diseño de la habitación.



# Linnum 50 altura reducida







### Canaleta sin rejilla de altura reducida



MODELO	LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H / 50M	Ø SALIDA Codo 45° 40M/50M
	650	13461	13460
0.050	750	13471	13470
S-650	850	13481	13480
	950	13491	13490

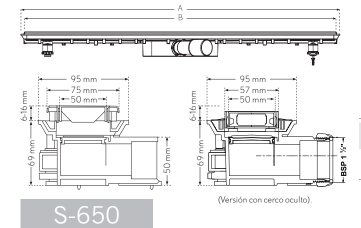
(Con cerco oculto, la misma referencia anteponiendo un 1).





Horizontal

Codo 45° orientable Ø40M/50M

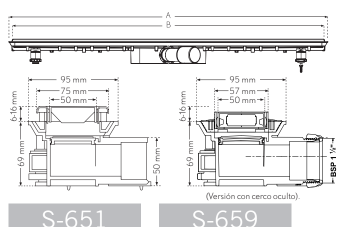


COTAS	LONGITUD (mm)					
COTAS	650	750	850	950		
А	689	789	889	989		
В	670	770	870	970		

# Canaleta con rejilla de altura reducida





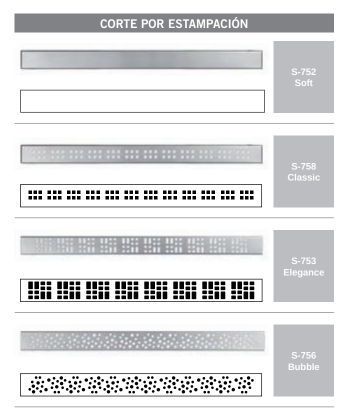


MODELO		LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H / 50M	Ø SALIDA Codo 45° 40M/50M
		650	13416	13406
S-651	Classic	750	13417	13407
3-031	Classic	850	13418	13408
		950	13419	13409
		650	13446	13426
0.050	Soft	750	13447	13427
S-659	3011	850	13448	13428
		950	13449	13429

(Con cerco oculto, la misma referencia anteponiendo un 1).

COTAS	LONGITUD (mm)						
COTAS	650 750		850	950			
А	689	789	889	989			
В	670	770	870	970			
С	640	740	840	940			
D	51,5	51,5	51,5	51,5			

#### Rejillas



		C	ORTE P	OR LÁ	SER		
						#1	S-754 Square
***	****	* * .	***	※4	***	4 10	9.755
<b>:</b>	<b>'</b> '	<b>**</b> ***	<b>\</b> 2\\2\	K:X:	**	.s%	S-755 Spring

**CRISTAL TEMPLADO** 

		LONGITUD (mm)						
M	MODELO		550	650	750	850	950	
S-752	Soft	13535	13555	13565	13575	13585	13595	
S-753	Elegance	13536	13556	13566	13576	13586	13596	
S-754	Square	13537	13557	13567	13577	13587	13597	
S-755	Spring	13538	13558	13568	13578	13588	13598	
S-756	Bubble	13539	13559	13569	13579	13589	13599	
S-757	Crystal B	13533	13553	13563	13573	13583	13593	
S-757	Crystal W	13534	13554	13564	13574	13584	13594	
S-758	Classic	13732	13752	13762	13772	13782	13792	

ļ <del> </del>	*********

	LONGITUD (mm)					
COTAS	350	550	650	750	850	950
С	340	540	640	740	840	940
D	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5

Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija un diseño y una longitud de entre toda la gama de rejillas.

Los modelos **Spring** y **Square** se realizan por corte láser y los modelos **Classic**, **Soft**, **Elegance** y **Bubble** se fabrican por estampación.

La rejilla modelo **Crystal** se fabrica en cristal templado de alta resistencia y está disponible en varios colores bajo demanda.

Excepto los modelos **Soft** y **Classic** (disponibles en kit), las rejillas se suministran por separado, no están incluidas en el producto estándar.



Características técnicas





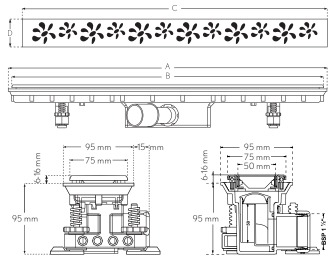
#### Linnum 50



La evacuación lineal permite unos diseños más estilizados gracias a una mayor facilidad de realización de las pendientes de ducha.

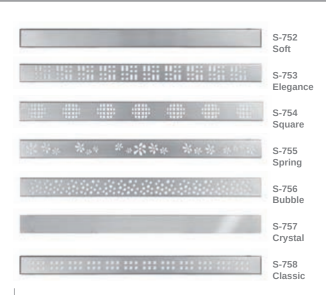
La exclusiva tecnología de fijación por sistema de prensatelas de los elementos impermeabilizantes, las fijaciones de la canaleta al suelo y el sistema de regulación a diferentes alturas del acabado final, logran una instalación segura, un perfecto acabado y funcionamiento fiable.

Con la gama Linnum 50 formada por un cuerpo de canaleta con válvula de desagüe sifónica registrable, puede conseguir un caudal de evacuación de hasta 0,8 l/s (conforme a la norma EN 274), permitiendo su instalación con columnas y rociadores de gran caudal.



COTAS			LONGIT	UD (mm)		
COTAS	350	550	650	750	850	950
А	389	589	689	789	889	989
В	370	570	670	770	870	970
С	340	540	640	740	840	940
D	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5

#### 7 Diseños de rejilla



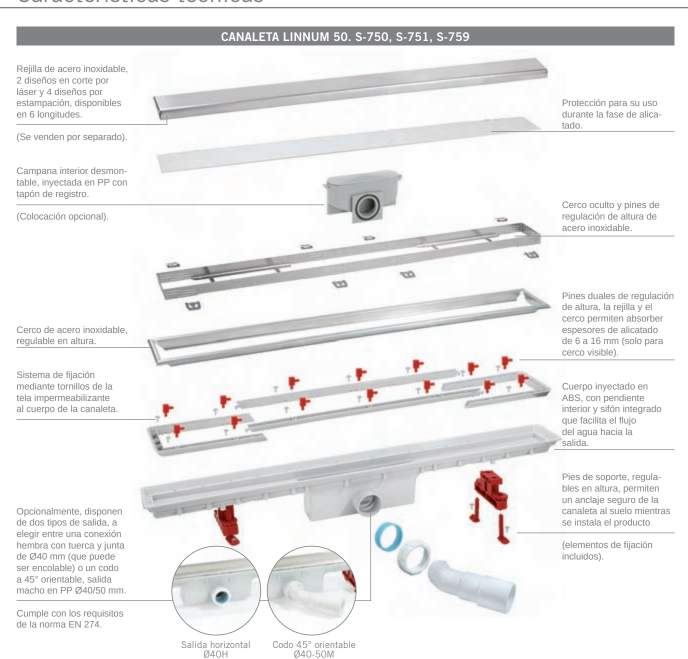
Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija un diseño y una longitud de entre toda la gama de rejillas.

Los modelos **Spring** y **Square** se realizan por corte láser y los modelos **Classic**, **Soft**, **Elegance** y **Bubble** se fabrican por estampación.

La rejilla modelo **Crystal** se fabrica en cristal templado de alta resistencia y está disponible en varios colores bajo demanda.

Excepto los modelos **Soft** y **Classic** (disponibles en kit), las rejillas se suministran por separado, no están incluidas en el producto estándar.

#### Características técnicas



#### Cerco oculto y acabado personalizado



#### Cerco oculto:

Nuevo concepto minimalista de cerco, compatible con toda la gama de rejillas disponible, perfectamente integrado con cualquier ambiente.



#### Acabados personalizados:

Gracias al diseño reversible del modelo **Soft**, se pueden conseguir fácilmente acabados con otros materiales (cerámico, mármol, cristal...). Basta con voltear la rejilla 180° para obtener un marco rellenable acorde al diseño de la habitación.

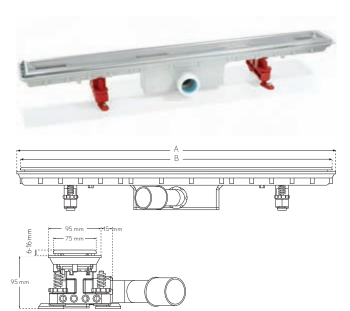


Gama de producto





# Canaleta sin rejilla



MODELO	LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H	Ø SALIDA Codo 45° 40M/50M
	350	13530	13531
	550	13550	13551
S-750	650	13560	13561
3-750	750	13570	13571
	850	13580	13581
	950	13590	13591

(Con cerco oculto, la misma referencia anteponiendo un 1).





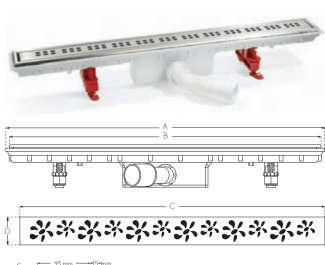
Salida horizontal Ø40H

Codo 45° orientab Ø40-50M

	LONGITUD (mm)					
COTAS	350	550	650	750	850	950
А	389	589	689	789	889	989
В	370	570	670	770	870	970

S-750

# Canaleta con rejilla



95 mm — 15 mm	
95 mm	

S-751

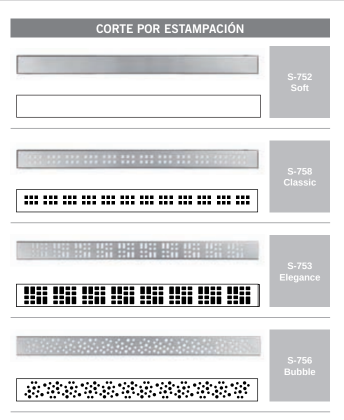
S-759

MODELO		LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H	Ø SALIDA Codo 45° 40M/50M
		350	13503	13513
		550	13505	13515
C 754	Classic	650	13506	13516
S-751	Classic	750	13507	13517
		850	13508	13518
		950	13509	13519
		350	13523	13543
		550	13525	13545
S-759	Soft	650	13526	13546
5-759	3011	750	13527	13547
		850	13528	13548
		950	13529	13549

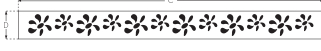
(Con marco oculto, la misma referencia anteponiendo un 1).

	LONGITUD (mm)						
COTAS	350	550	650	750	850	950	
А	389	589	689	789	889	989	
В	370	570	670	770	870	970	
С	340	540	640	740	840	940	
D	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5	

### Rejillas



MODELO		LONGITUD (mm)						
		350	550	650	750	850	950	
S-752	Soft	13535	13555	13565	13575	13585	13595	
S-753	Elegance	13536	13556	13566	13576	13586	13596	
S-754	Square	13537	13557	13567	13577	13587	13597	
S-755	Spring	13538	13558	13568	13578	13588	13598	
S-756	Bubble	13539	13559	13569	13579	13589	13599	
S-757	Crystal B	13533	13553	13563	13573	13583	13593	
S-757	Crystal W	13534	13554	13564	13574	13584	13594	
S-758	Classic	13732	13752	13762	13772	13782	13792	



	LONGITUD (mm)					
COTAS	350	550	650	750	850	950
С	340	540	640	740	840	940
D	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5	51,5

CORTE POR LÁSER	
	S-754
	Square
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S-755
*****	Spring
CRISTAL TEMPLADO	
	S-757
	Crystal

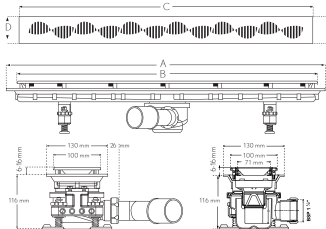
#### Características técnicas





#### Linnum 70



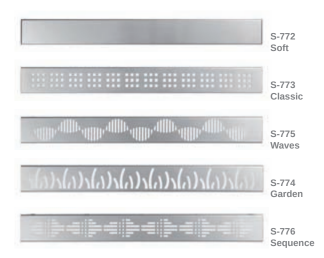


Con la gama Linnum 70 formada por un cuerpo de canaleta con válvula de desagüe sifónica registrable, puede conseguir un caudal de evacuación de hasta 0,8 l/s (conforme a la norma EN 274). Adicionalmente dispone de una rotación de 360° que permite orientar la salida de la canaleta hasta la posición deseada.

La exclusiva tecnología de fijación de elementos impermeabilizantes, las fijaciones de canaleta al suelo, el sistema de regulación a diferentes alturas del suelo respecto al cuerpo o de la impermeabilización al acabado final, logran un conjunto de fácil instalación, perfecto acabado y funcionamiento fiable.

	LONGITUD (mm)						
COTAS	350	550	650	750	850	950	
А	400	600	700	800	900	1000	
В	370	570	670	770	870	970	
С	340	540	640	740	840	940	
D	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5	

#### 5 Diseños de rejilla

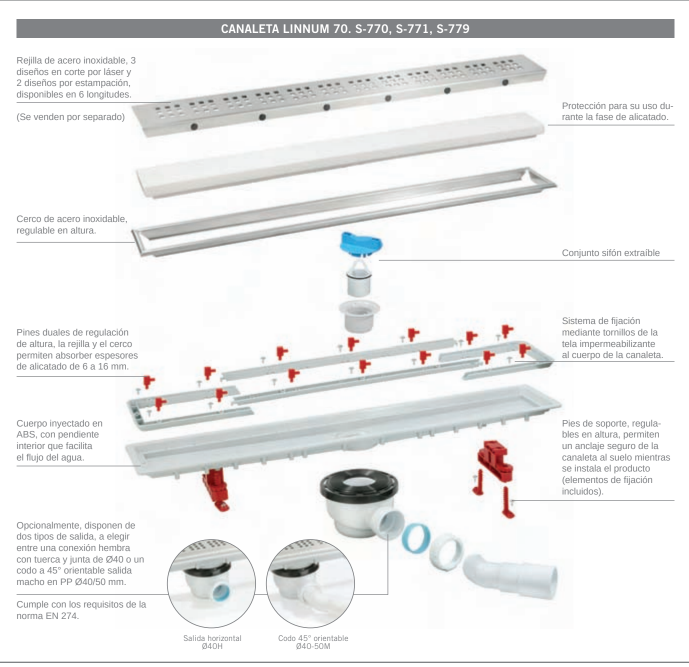


Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija un diseño y una longitud de entre toda la gama de rejillas.

Los modelos **Garden, Waves y Sequence** se realizan por corte láser y los modelos **Soft** y **Classic** se fabrican por estampación.

Excepto los modelos **Soft** y **Classic** (disponibles en kit), las rejillas se suministran por separado, no están incluidas en el producto estándar.

#### Características técnicas



#### Acabado personalizado



#### Acabados personalizados:

Gracias al diseño reversible del modelo Soft, se pueden conseguir fácilmente acabados con otros materiales (cerámico, mármol, cristal...). Basta con voltear la rejilla 180° para obtener un marco rellenable acorde al diseño de la habitación.



Gama de producto

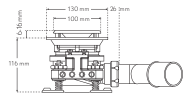




# Canaleta sin rejilla



-	A B	
		<b>-</b>    -   -



S-770

MODELO	LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H	Ø SALIDA Codo 45° - 40M/50M
	350	13730	13731
	550	13750	13751
C 770	650	13760	13761
S-770	750	13770	13771
	850	13780	13781
	950	13790	13791

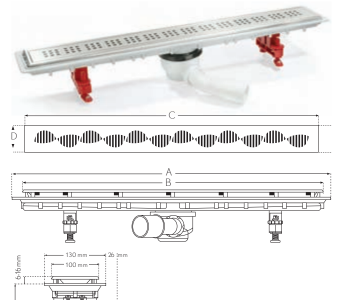




Salida horizontal Codo 45° orientable Ø40H Ø40-50M

	LONGITUD (mm)					
COTAS	350	550	650	750	850	950
А	400	600	700	800	900	1000
В	370	570	670	770	870	970

### Canaleta con rejilla



		$\bigcirc$
77		

	$\overline{}$	$\neg$	
<u> </u>			U

MODELO		LONGITUD (mm)	Ø SALIDA 40H	Ø SALIDA Codo 45° - 40M/50M
	Classic	350	13703	13713
		550	13705	13715
		650	13706	13716
S-771		750	13707	13717
		850	13708	13718
		950	13709	13719
	Soft	350	13723	13743
		550	13725	13745
0.770		650	13726	13746
S-779		750	13727	13747
		850	13728	13748
		950	13729	13749

	LONGITUD (mm)					
COTAS	350	550	650	750	850	950
А	400	600	700	800	900	1000
В	370	570	670	770	870	970
С	340	540	640	740	840	940
D	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5

### Rejillas

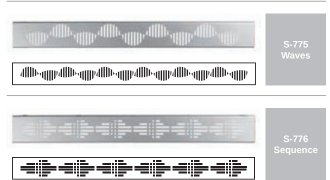


		LONGITUD (mm)					
MODELO		350	550	650	750	850	950
S-772	Soft	13735	13775	13765	13775	13785	13795
S-773	Classic	13736	13756	13766	13776	13786	13796
S-774	Garden	13737	13757	13767	13777	13787	13797
S-775	Waves	13738	13758	13768	13778	13788	13798
S-776	Sequence	13739	13759	13769	13779	13789	13799



CORTE POR LÁSER	
Hablablablablablablablab	S-774 Garden
າຜານຜານຜານຜານຜານຜານຜານຜາ	Garden

			LONGIT	UD (mm)		
COTAS	350	550	650	750	850	950
С	340	540	640	740	840	940
D	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5	71,5



Instrucciones de montaje e instalación







#### Instalación



Fije los soportes sobre el cuerpo de la canaleta. Elija los orificios dependiendo de la posición elegida para la salida.



O2A Coloque la campana sifónica interior en los modelos que incorporen el sifón integrado.



0 ajuste la válvula en la posición deseada en los modelos que disponen de sifón orientable.



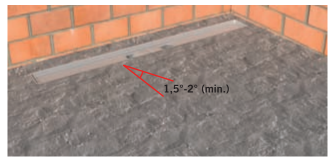
Presente el conjunto sobre la instalación. Marque, taladre y atorníllelo al suelo.



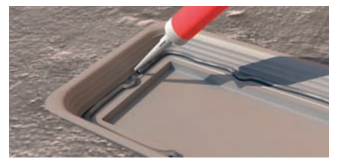
O4 Compruebe que la base esté perfectamente nivelada.



Fije la tubería a la salida apretando la tuerca (en la versión con rosca) o encole con adhesivo.



Rellene con hormigón la base del cuerpo de la canaleta y el conjunto de la instalación.



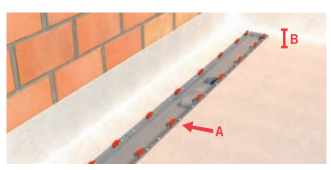
Aplique sellante a lo largo del perímetro del cuerpo de la canaleta.



Coloque la tela impermeabilizante y fíjela al cuerpo de la canaleta con los tornillos suministrados.



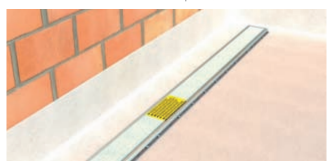
O9 Corte el sobrante y retírelo del interior de la canaleta.



Elija el pin A y su posición según el espesor de azulejo B y el cemento cola empleado (puede no ser necesario el uso de pines).



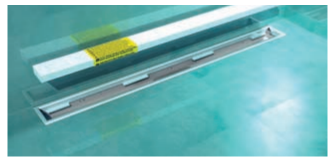
1 1 Coloque el cerco sobre los pines (o sobre el cuerpo de la canaleta).



Proteja el cerco durante la fase de alicatado empleando la protección suministrada.



Rellene el suelo con una pendiente del 1-2% hacia la canaleta. Alicate las paredes y el suelo.



1 / Retire la protección.



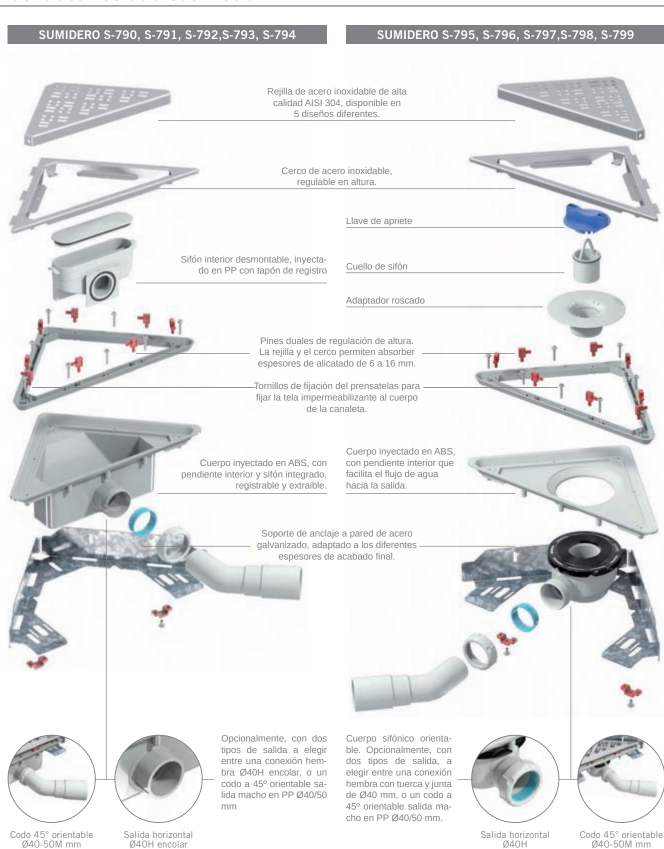
15 Instale la rejilla con el diseño elegido. Acabado final.

# Linnum triangular

Gama de producto



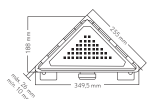
#### Características técnicas

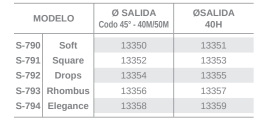


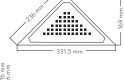
Ø40H encolar

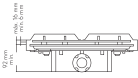
#### Gama de producto



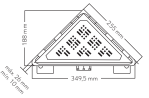


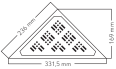


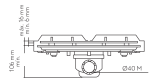












M	ODELO	Ø SALIDA Codo 45° - 40M/50M	ØSALIDA 40H
S-795	Soft	13370	13371
S-796	Square	13372	13373
S-797	Drops	13374	13375
S-798	Rhombus	13376	13377
S-799 Elegance		13378	13379

# Rejillas

Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija la opción más adecuada para su instalación. 5 diseños de rejilla: 3 realizados por corte láser (**Drops, Rhombus y Elegance**) y 2 por estampación (**Soft y Square**).









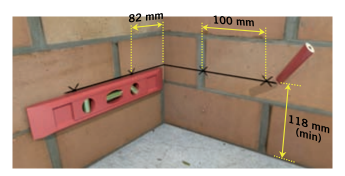


# Linnum triangular

Instrucciones de montaje e instalación



#### Instalación



Marcar en la pared la posición deseada para el producto.



Coloque el soporte a la pared para que quede perfectamente nivelado.



Fije los topes de soporte del cuerpo para evitar movimientos.



Monte el sifón sobre el cuerpo del sifón.



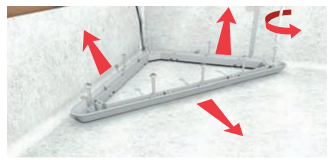
**6** Fije la tubería a la salida.



Rellene con hormigón la base del cuerpo de la canaleta y el conjunto de la instalación.



Aplique sellante a los largo del perímetro del cuerpo de la canaleta.



Coloque la tela impermeabilizante y fíjela al cuerpo de la canaleta con los tornillos suministrados.



O9 Corte el sobrante y retírelo del interior de la canaleta.



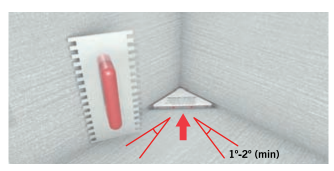
Elija el pin A y su posición según el espesor de azulejo B y el cemento cola empleado (puede no ser necesario el empleo de pines).



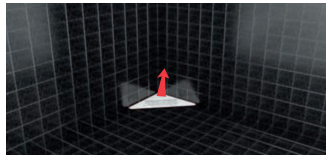
11 Coloque el cerco sobre los pines (o sobre el cuerpo de la canaleta).



Proteja el cerco durante la fase de alicatado empleando la protección suministrada.



Rellene el suelo con una pendiente del 1-2% hacia la canaleta. Alicate las paredes y el suelo.



Retire la protección.





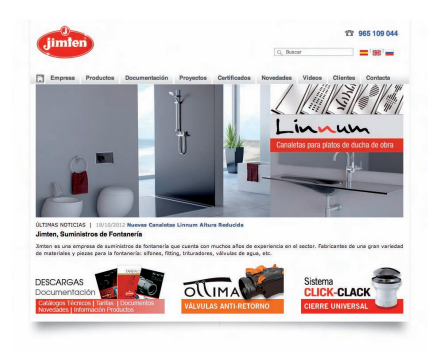
Acabado final.

	Notas

NOTA: Los datos facilitados en este catálogo, como consecuencia de la constante mejora y evolución de nuestros productos, pueden variar sin previo aviso.

Este catálogo no tiene carácter contractual, y toda la información se da de buena fe. Declinamos cualquier responsabilidad derivada de la aplicación de los mismos.

La versión más actualizada de este catálogo la encontrará disponible en nuestra página web www.jimten.com





# Series Camaleon / Linnum Soluciones para plato de ducha de obra





© JIMTEN 45881 06-13

CTRA. DE OCAÑA, 125 C.P. 03114 ⊠ 5285 C.P. 03080







