

Linnum

Canaletas para plato de ducha de obra

Una amplia gama de diseños
adaptada a cada instalación



Disfrute de un diseño
adaptado a cada situación

Linum

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

Una amplia gama de soluciones con 6 longitudes distintas, 2 anchos y versiones con o sin sifón integrado pensadas para resolver cualquier situación.





En Jimten desarrollamos soluciones específicas para las últimas tendencias en diseño, que requieren unos perfectos acabados

Con la nueva gama de productos Linnum, encontrará una amplia gama de sistemas de evacuación avanzados disponible para la realización de sus necesidades.

Elija su modelo

Tiene a su disposición una amplia gama de opciones en diseños de rejillas, longitudes y tipos de conexiones. Elija la opción más adecuada para su instalación.



Gama

5 diseños de rejilla

50 mm ancho



2 salidas:



Salida horizontal
hembra 40 mm



Salida 45° orientable
macho 40/50 mm

5 diseños de rejilla

70 mm ancho



2 salidas:



Salida horizontal
hembra 40 mm



Salida 45° orientable
macho 40/50 mm



Miles de acabados posibles

El **modelo de rejilla Soft** de las canaletas Linnum es reversible, lo que permite la realización de acabados personalizados en su ducha.

Gracias al diseño de rejilla **Soft**, obtener un acabado en línea con el resto del suelo: cerámico, mármol o de cualquier otro tipo, puede conseguirse de forma sencilla.

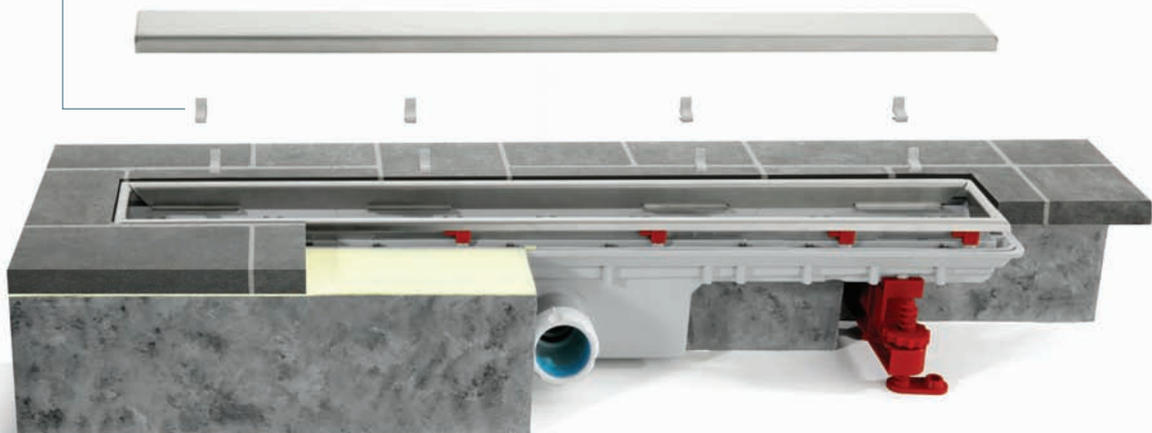
Su sistema reversible de tapas permite obtener un acabado superficial liso o un acabado rellenable con el mismo material que el resto de la instalación con una misma pieza.

La gama de rejillas **Soft** se encuentra disponible en anchos de 50 y 70.

Voltee **180°** la rejilla con el acabado **Soft** para obtener un marco rellenable con el mismo acabado que el resto de su instalación.



La gama de rejillas Soft se suministra con los pines de separación necesarios para permitir el paso del agua hacia el desagüe.



Linum 50 le ofrece unas dimensiones compactas en seis longitudes distintas

Con la gama **Linum 50**, formada por un cuerpo de canaleta con sifón integrado (puede retirarse opcionalmente) y alas laterales de cota reducida para una instalación a ras de la pared, puede conseguir un caudal de hasta 0.9 l/s (de acuerdo a la norma EN274), además su salida puede orientarse en cualquier posición.

Linum 50





Linnum 50



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.



Características técnicas

Linum 50

Compruebe todas las características técnicas desarrolladas para este producto, que le permitirá resolver una amplia gama de situaciones de instalación de un modo sencillo.

Rejilla de acero inoxidable, 3 diseños en corte por láser y 2 diseños por estampación, disponibles en 6 longitudes.

Protección para su uso durante la fase de alicatado.

Cerco de acero inoxidable, regulable en altura.

Sistema de fijación mediante tornillos de la tela impermeabilizante al cuerpo de la canaleta.

Cuerpo inyectado en ABS, con pendiente interior y sifón integrado que facilita el flujo del agua hacia la salida.

Pies de soporte, regulables en altura, permiten un anclaje seguro de la canaleta al suelo mientras se instala el producto (elementos de fijación incluidos).

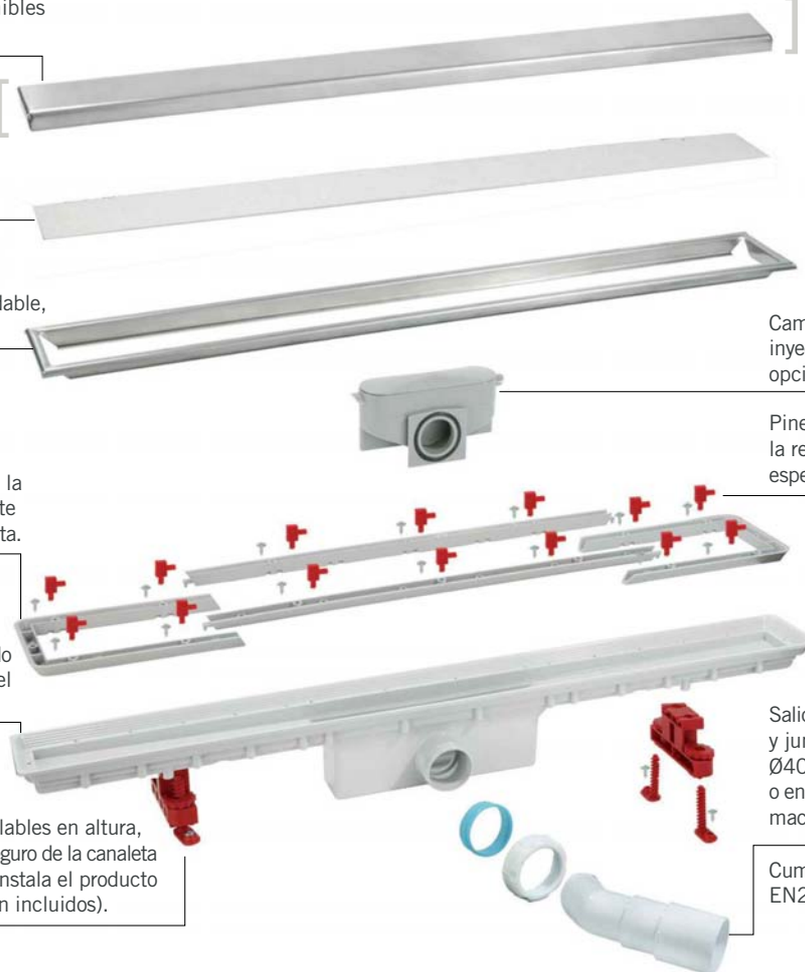
■ La rejilla en acero inoxidable se vende por separado.

Campana interior desmontable, inyectado en PP (Colocación opcional).

Pines duales de regulación de altura, la rejilla y el cerco permiten absorber espesores de alicatado de 6 a 16 mm.

Salida orientable, disponible con tuerca y junta para conexiones hembra en Ø40 mm, puede encolarse la tubería, o en PP acodado a 45° para conexiones macho 40/50 mm

Cumple con los requisitos de la norma EN274.





Linum 50

■ Canaleta completa con rejilla

S-751



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13503	13505	13506	13507	13508	13509

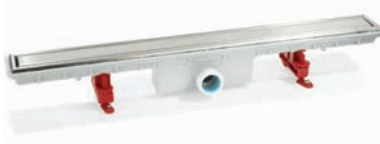
Canaletas con rejilla modelo **Elegance** de ancho 50 mm en diferentes longitudes.



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13513	13515	13516	13517	13518	13519

Canaletas con rejilla modelo **Elegance** de ancho 50 mm en diferentes longitudes con salida orientable.

S-759



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13523	13525	13526	13527	13528	13529

Canaletas con rejilla modelo **Soft** de ancho 50 mm en diferentes longitudes.

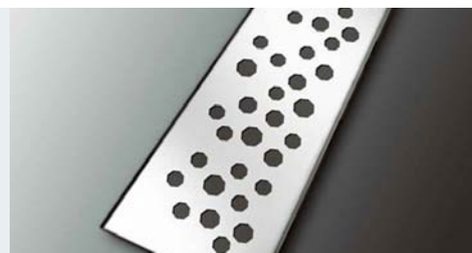


	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13543	13545	13546	13547	13548	13549

Canaletas con rejilla modelo **Soft** de ancho 50 mm en diferentes longitudes con salida orientable.

Amplia gama de rejillas

Soluciones acordes con las diferentes tendencias de diseño. Podemos escoger entre 5 diseños disponibles de rejilla. Fabricadas en acero inoxidable por corte láser o por estampación.



Rejillas

Linum 50

Mod. Soft



Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija un diseño y una longitud de entre la gama de rejillas. Los modelos **Spring Square** y **Soft** se realizan por corte por láser y los modelos **Elegance** y **Bubble** se realizan por estampación.

Las rejillas se suministran por separado, no están incluidas en el producto estándar.

Mod. Elegance



		longitud					
modelo		350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
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

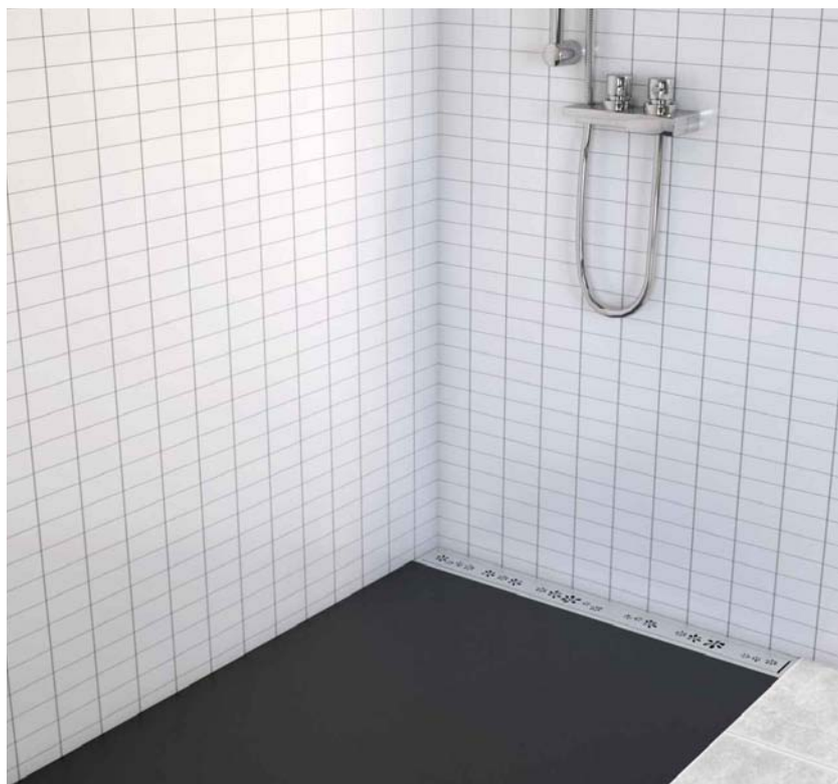
Mod. Square



Mod. Spring



Mod. Bubble





Linum 50

Canaletas

Los cuerpos de canaleta se encuentran disponibles como un conjunto completo, en 6 longitudes distintas, e incluyen los siguientes componentes: cuerpo de canaleta con sifón integrado inyectado en ABS, soportes regulables en altura, tornillería, pines, elementos de fijación de elementos impermeabilizantes, campana interior desmontable.

Opcionalmente, disponen de 2 tipos de salidas, a elegir entre una conexión hembra con tuerca y junta de Ø40 mm o un codo a 45° orientable salida macho en PP Ø40/50 mm.

S-750



Salida horizontal hembra 40 mm.

medida øSalida	longitud					
	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13530	13550	13560	13570	13580	13590

Canaletas de ancho 50 mm y diferentes longitudes.

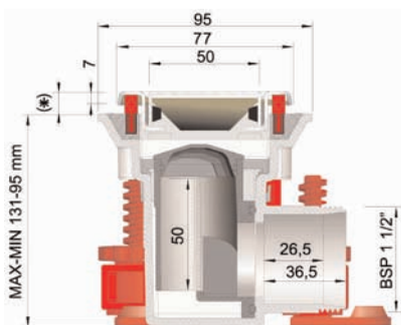


Salida 45° orientable macho 40/50 mm.

medida øSalida	longitud					
	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13531	13551	13561	13571	13581	13591

Canaletas de ancho 50 mm de diferentes longitudes y salida orientable.

Dimensiones (mm)



Complementos



A-150

Medida	Ref.
1,5x0,6 m	22390

A-145

Medida	Ref.
2x1,5 m	22303

Lámina geotextil impermeabilizante

Usted puede complementar una buena elección de producto con un perfecto elemento de impermeabilización seleccionando la lámina geotextil, impermeabilizante, para conseguir una instalación rápida y segura.

Linum 70 le ofrece las mejores características en seis longitudes distintas

Con la gama **Linum 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 (de acuerdo a la norma EN274). Adicionalmente dispone de una rotación de 360° que permite orientar la salida de la canaleta a la posición deseada.

Linum 70





Linum 70

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.



Características técnicas

Linum 70

Compruebe todas las características técnicas desarrolladas para este producto, que le permitirá resolver una amplia gama de situaciones de instalación de un modo sencillo.

Rejilla de acero inoxidable, 4 diseños en corte por láser y 1 diseño por estampación, disponibles en varias longitudes.

■ La rejilla en acero inoxidable se vende por separado.

Cerco de acero inoxidable, regulable en altura.

Protección para su uso durante la fase de alicatado.

Sistema de fijación mediante tornillos de la tela impermeabilizante al cuerpo de la canaleta.

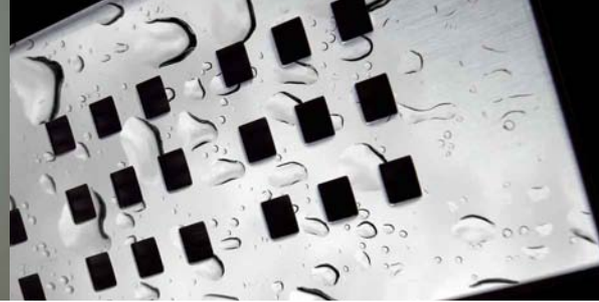
Pines duales de regulación de altura. La rejilla y el cerco permiten absorber espesores de alicatado de 6 a 16 mm.

Cuerpo inyectado en ABS, con pendiente interior que facilita el flujo del agua.

Salida orientable, disponible con tuerca y junta para conexiones hembra en Ø40 mm o en PP acodado a 45° para conexiones macho 40/50 mm

Pies de soporte, regulables en altura, permiten un anclaje seguro de la canaleta al suelo mientras se instala el producto (elementos de fijación incluidos).

Cumple con los requisitos de la norma EN274.



Linum 70

■ Canaleta completa con rejilla

S-771



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13703	13705	13706	13707	13708	13709

Canaletas con rejilla modelo **Classic** de ancho 70 mm en diferentes longitudes.



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13713	13715	13716	13717	13718	13719

Canaletas con rejilla modelo **Classic** de ancho 70 mm en diferentes longitudes con salida orientable.

S-779



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13723	13725	13726	13727	13728	13729

Canaletas con rejilla modelo **Soft** de ancho 70 mm en diferentes longitudes.



	longitud					
medida øSalida	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13743	13745	13746	13747	13748	13749

Canaletas con rejilla modelo **Soft** de ancho 70 mm en diferentes longitudes con salida orientable.

Amplia gama de rejillas

Soluciones acordes con las diferentes tendencias de diseño. Podemos escoger entre 5 diseños disponibles de rejilla. Fabricadas en acero inoxidable por corte láser o por estampación.



Rejillas

Linum 70

Mod. Soft



Mod. Classic



Mod. Garden



Mod. Waves



Mod. Sequence



Todas las rejillas están fabricadas en acero inoxidable tipo AISI 304. Elija un diseño y una longitud de entre la gama de rejillas. Los modelos **Garden**, **Waves**, **Soft** y **Sequence** se realizan por corte por láser y el modelo **Classic** se realiza por estampación.

Las rejillas se suministran por separado, no están incluidas en el producto estándar.

		longitud					
modelo		350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
S-772	Soft	13735	13755	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





Linum 70

Canaletas

Los cuerpos de canaleta se encuentran disponibles como un conjunto completo, en 6 longitudes distintas, e incluyen los siguientes: cuerpo de canaleta inyectado en ABS, soportes regulables en altura, tornillería, pines, elementos de fijación de elementos impermeabilizantes.

Opcionalmente, disponen de 2 tipos de salidas, a elegir entre una conexión hembra con tuerca y junta de Ø40 mm o un codo a 45° orientable salida macho en PP Ø40/50 mm.

S-770



Salida horizontal hembra 40 mm.

medida ØSalida	longitud					
	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40 hembra	13730	13750	13760	13770	13780	13790

Canaletas de ancho 70 mm y diferentes longitudes.

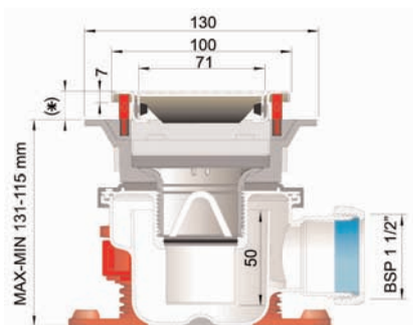


Salida 45° orientable macho 40/50 mm.

medida ØSalida	longitud					
	350 mm	550 mm	650 mm	750 mm	850 mm	950 mm
40/50 macho	13731	13751	13761	13771	13781	13791

Canaletas de ancho 70 mm de diferentes longitudes y salida orientable.

Dimensiones (mm)



Complementos



A-150

Medida	Ref.
1,5x0,6 m	22390

A-145

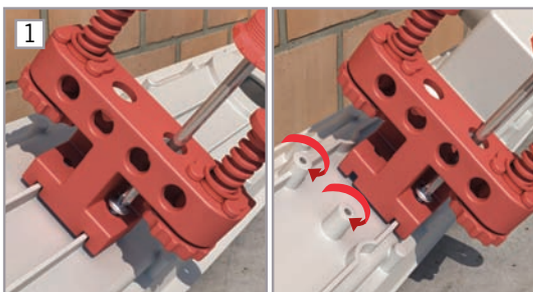
Medida	Ref.
2x1,5 m	22303

Lámina geotextil impermeabilizante

Usted puede complementar una buena elección de producto con un perfecto elemento de impermeabilización seleccionando la lámina geotextil, impermeabilizante, para conseguir una instalación rápida y segura.

Instrucciones de montaje

Consiga una perfecta instalación. Los numerosos elementos de regulación de alturas, fijaciones de cuerpo de canaleta, orientabilidad de la salida, fijaciones de elementos de impermeabilización y protectores durante la fase de instalación, le permitirán lograr un perfecto acabado.



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



Coloque opcionalmente la campana sífónica interior o ajuste la válvula en la posición deseada.



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



Elija la altura deseada.



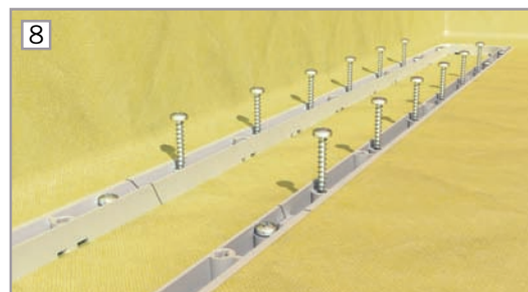
Fije la tubería sobre la salida, encolando la tubería sobre el cuerpo de ABS de la canaleta o apretando la tuerca y junta según versión.



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.



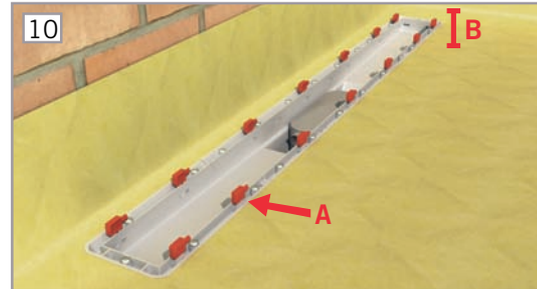
Coloque la tela impermeabilizante y fíjela al cuerpo de la canaleta con los tornillos suministrados.



Linnum



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



10 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).



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



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



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



14 Retire la protección.



15 Instale la rejilla con el diseño elegido.



16 Acabado final.



Linum

Canaletas para plato de ducha de obra



©JIMTEN 10M
45716 02-11

jimten, SA
CTRA. DE OCAÑA, 125 C.P. 03114
✉ 5285 C.P. 03080
☎ + 34.965.10.90.44
Fax. + 34.965.11.50.82
ALICANTE (ESPAÑA)
www.jimten.com
Empresa registrada según norma



an *OAliaxis* company