

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA ADJUDICATARIA LOTE 6	PRODUCTOS INTEGRADOS, S.A.	PRODUCTOS INTEGRADOS, S.A.	PRODUCTOS INTEGRADOS, S.A.
Categoría ofertada 01.06.02.00	060200 - BIOMBOS	060200 - BIOMBOS	060200 - BIOMBOS
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada			
Serie o programa de categoría 06.02	06.02.00.0028_DIVISORIAS LINK	06.02.00.0029_DIVISORIA 360	06.02.00.0030_DIVISORIA D500
Marca del producto	ACTIU	ACTIU	ACTIU
Serie o programa	DIVISORIAS LINK	DIVISORIA 360	DIVISORIA D500
Fabricante del producto	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	sistema modular de creación y configuración de espacios de distintas alturas que permiten diseñar un sinfín de posibilidades para adaptar los espacios de trabajo a cada necesidad. *LINK permite crear nuevos espacios dentro de las oficinas y cambiarlos con agilidad. Es un programa ligero, diferente y con personalidad.	sistema de división integral de creación y configuración de espacios de distintas alturas que permiten diseñar un sinfín de posibilidades para adaptar los espacios de trabajo a cada necesidad.	La divisoria 360 es un elemento separador de ambientes al mismo tiempo que decorativo para el ámbito del trabajo.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	PANELES Link es un sistema modular de creación de espacios a partir de Paneles de 130 y 170 cm de altura, con anchos de 69 (solo frontales), 80 y 102cm. Los paneles van enfundados en tapizados de diferentes acabados. UNIONES El sistema de unión está formado por dos elementos. Pieza de unión superior y pieza de unión inferior que además incorpora nivelador. Las piezas de unión están fabricadas en aluminio inyectado con posterior acabado en pintura epoxy color negro. El sistema de unión está diseñado para obtener una alta resistencia y durabilidad.	Estructura fabricada en acero laminado de 1,5 mm de epoxi aluminizado, posee perforaciones, para unión de módulos y anclaje de pinzas sujetacables, colocación de los paneles, y anclaje de escuadras que sujetan puestos de trabajo, lejas... Paneles disponibles en cuatro acabados: • melamina en acabados blanco, acacia y aluminizado. • cristal de seguridad templado transparente acabado fumé de 5 mm/8mm de espesor. • tapizado sobre base de espuma de 2 mm de espesor, favoreciendo un mejor aislamiento y tacto con diferentes calidades y colores. • chapa de acero.	Tablero de partículas de 25mm. Espuma de 5mm a cada lado. Espuma de 60kg/m3 Tapicería disponible en toda la gama T, M y D Perfil/Ribete flexible de 8mm de espesor Robusto sistema de rotación anclado en la base que permite el giro de la divisoria 360º. Base realizada en chapa de acero de 80x28cm de grosor 6mm. Acabada en pintura epoxy en colores Blanco, Aluminizado y Negro. Soleta de fieltro en la base
Estructura			
Descripción general de la estructura	Estructura metálica, sobre la que se colocan paneles fonoabsorbentes y se realiza un posterior enfundado.	Perfil superior fabricado en Aluminio de 2 mm de espesor y 7 cm de ancho. Disponible en blanco y aluminizado, en alturas de 107, 129,5, y 169,5 y en anchos de 60, 80, 100 y 120cm.	Los paneles están realizados en tablero de partículas de 25mm + 5mm de espuma de poliuretano de 60kg/m3 en cada lado del tablero, lo que aporta altas propiedades fonoabsorbentes para mejorar el confort acústico. Los paneles incorporan un robusto sistema de rotación que permite al panel rotar 360º, pudiendo orientar los paneles según las necesidades del momento. Todo el conjunto descansa sobre una base de acero de 80x28cm y 6mm de grosor que le aporta gran estabilidad ante posibles volteos. Además la base incorpora soletas de fieltro para desplazar el módulo fácilmente sin dañar el pavimento.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Disponemos de 4 tipos de Paneles: - Panel de finalización o crecimiento sin colocación de mesa. - Panel para colocación de mesa a 1 cara. - Panel para colocación de mesa a 2 caras con pasacables. - Panel con cambio de altura	Perfil superior fabricado en ALUMINIO extrusionado en medidas de 60, 80, 100 y 120 cm. Acabado aluminizado y blanco Tapa superior. Existen 10 tapas diferentes y estan fabricadas en polipropileno de color aluminizado y blanco. Estructura fabricada en acero de 1,5 mm con acabado pintado epoxi. Uniones. Existen 5 uniones diferentes y están fabricadas en zamak. Perfiles laterales fabricados en Aluminio extruido en varias medidas (10, 30, 32", 42", 62", 65, 75, 117, 150 y 182 cm). Acabado aluminizado y blanco	Tablero de partículas de 25mm. Espuma de 5mm a cada lado. Espuma de 60kg/m3 Tapicería disponible en toda la gama T, M y D Perfil/Ribete flexible de 8mm de espesor Robusto sistema de rotación anclado en la base que permite el giro de la divisoria 360º. Base realizada en chapa de acero de 80x28cm de grosor 6mm. Acabada en pintura epoxy en colores Blanco, Aluminizado y Negro. Soleta de fieltro en la base.
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	Los paneles van enfundados en tapizados de diferentes acabados. La composición simultánea de paneles permite grandes posibilidades de configuración. Tablero aglomerado de 10 mm de espesor. Espuma de espesor e=10 mm y densidad 60 Kg/m3 Foamizado de la Tela de espesor e=3 mm y densidad 20 Kg/m3	Perfil superior fabricado en Aluminio de 2 mm de espesor y 7 cm de ancho. Estructura fabricada en acero laminado de 1,5 mm de epoxi aluminizado. Paneles disponibles en cuatro acabados: • melamina en acabados blanco, acacia y aluminizado. • cristal de seguridad templado transparente acabado fumé de 5 mm/8mm de espesor. • tapizado sobre base de espuma de 2 mm de espesor, favoreciendo un mejor aislamiento y tacto con diferentes calidades y colores. • chapa de acero.	Los paneles están realizados en tablero de partículas de 25mm + 5mm de espuma de poliuretano de 60kg/m3 en cada lado del tablero, lo que aporta altas propiedades fonoabsorbentes para mejorar el confort acústico. Tapicería disponible en toda la gama T, M y D Perfil/Ribete flexible de 8mm de espesor
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Telas decorativas adhesivadas con colas al agua. - Posibilidad de telas fonoabsorbentes y/o ignífugas, opcionales para proyectos.	Telas decorativas adhesivadas con colas al agua. - Posibilidad de telas fonoabsorbentes y/o ignífugas, opcionales para proyectos.	Telas decorativas adhesivadas con colas al agua. - Posibilidad de telas fonoabsorbentes y/o ignífugas, opcionales para proyectos.
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	690 - 800 - 1000 mm	600-800- 1000 - 1200 mm	800 mm
Profundidad/Fondo (mm)	0,035 mm	70 mm	380 mm
Altura (mm)	1300 - 1700 mm	1070 - 1295 - 1695 mm	1590 mm
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Pieza de unión superior y pieza de unión inferior que además incorpora nivelador	Paneles disponibles en cuatro acabados: Tapa electrificación registrable con sistema de apertura independiente. Ventanas para la colocación de Kits de conexión estándar	5 paneles incorporan un robusto sistema de rotación que permite al panel rotar 360º, pudiendo orientar los paneles según las necesidades del momento. Todo el conjunto descansa sobre una base de acero de 80x28cm y 6mm de grosor que le aporta gran estabilidad ante posibles volteos. Además la base incorpora soletas de fieltro para desplazar el módulo fácilmente sin dañar el pavimento.
Descripción de elementos interiores no estructurales			
Acabados estándar disponibles y sus características	Superficie en tablero de melamina en acabdos: Blanco, Acacia, Roble y Castaño. O tapizado en los distntos tejidos disponibles del fabricante: Tapizado T, Tapizado AE, Tapizado AO, Tapizado AI, Tapizado M, Tapizado D y Tapizado A	Tablero de melamina + tapizado (22 mm aprox) Acabado del tablero en color: Blanco, Aluminizado, Acacia. Tapizados disponibles en acabados: D, M y T.	Tapizado en los distntos tejidos disponibles del fabricante: Tapizado T, Tapizado AE, Tapizado AO, Tapizado AI, Tapizado M, Tapizado D y Tapizado A
Acabados nivel superior disponibles y sus características			
Otras características			
Otras características relevantes	Posibilidad de anclaje de mesas a los paneles.	Unión entre módulos. Posibilidad de anclaje de mesas.	
Observaciones			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	508 - 744 €	254 - 1200 €	315 - 1085 €
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en Internet	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-link.pdf?_gl=1*zm2fbx*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-d500.pdf?_gl=1*6c9sfm*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>	<a href="https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw">https://prinsa.es/contenidosprinsa/uploads/2025/01/biombo-divisoria-360.pdf?_gl=1*wtzreo*_up*MQ..*_ga*MTgyNTUyMDg4Ni4xNzcwODI2MTgw*_ga_YQ9FB1N4N9*cE3NzA4MjYxNzkkbzEKZzEkdD.E3NzA4MjYyMDIkaIM3JGwwjGgw</a>
Certificaciones			
Certificaciones de producto	UNE-EN 1023-1:1996 2:2001	UNE-EN 1023-1:1996 2:2001	UNE-EN 1023-1:1996 2:2001
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	ECO DISEÑO EN ISO 14006:2011	ECO DISEÑO EN ISO 14006:2011	
Otras certificaciones disponibles	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001